卡巴斯基手机安全软件9.0

用户指南

版本号: 9.0



亲爱的卡巴斯基手机安全软件用户!

感谢您选择我们的产品。我们希望该文档在您使用过程中能够为您提供帮助,并为您解答产品相关的疑问。

该文档的所有权属于卡巴斯基实验室,其所有版权受俄罗斯联邦版权法和国际条约保护。根据俄罗斯联邦法律,非法复制和发布该文档或其中某些部分的违反者将承担民事、行政或者刑事责任。

只有经过卡巴斯基实验室的书面授权,才能复制和发布其中内容,包括翻译文档。

该文档和相关图形可以被用于非商业或个人目的的资料中。 该文档包括已注册的和尚未注册的商标。所有提及的商标属于相关所有者。

最后修订日期: 2010年5月10日

© 1997-2010 Kaspersky Lab ZAO 版权所有

http://www.kaspersky.com.cn http://support.kaspersky.com.cn

卡巴斯基实验室最终用户许可协议

对所有用户的重要法律提示: 在开始使用本软件之前请仔细阅读下列法律协议。

单击本许可协议窗口中的接受按钮或输入相应的符号之后,表明您已经同意接受此协议的条款和条件的约束。**这一举动等同于您的签名,表示您已同意接受此协议的约束并成为此协议中的一方,并承认本协议具有与您签署的任何书面协议同等的强制执行力。**若您不能完全同意本协议中的所有条款和条件,请取消本安装程序,不要安装本软件。

本软件可随附能对以下内容进行定义的附加协议或类似文件("附加协议"): 计算机台数、本软件可在何处使用、本软件的使用期限、本软件拟面向的对象类型,及其它附加购买、获得和使用条件。本附加协议是本许可协议不可或缺的组成部分。

在单击本许可协议窗口中的接受按钮或输入相应符号之后,您就有权按照此协议中的条款和条件使用本软件。

1. 定义

- **1.1. 本软件**指卡巴斯基软件,包括任何更新与相关资料。
- **1.2. 权利持有人**(本软件的所有独占性或非独占性权利的所有人)指卡巴斯基实验室 **ZAO** (**Kaspersky Lab ZAO**),它是一家依据俄罗斯联邦政府法律成立的公司。
- **1.3. 计算机**指硬件,包括准备安装和/或使用本软件的个人计算机、膝上计算机、工作站、个人数字助理、"智能手机"、手持设备和其他本软件专门为其设计的电子设备。
- **1.4. 最终用户(您/您的)** 指代表自己安装或使用本软件的个人或合法使用本软件副本的个人;或者,如果某人代表某个组织下载或安装本软件,例如他的雇主,"您"的涵义则延伸至指该组织,且该组织授权该个人代表其接受本协议。据此"组织"一词包括但不限于任何合伙企业、有限责任公司、股份有限公司、协会、联合控股公司、信托公司、合资企业、劳工组织、非法人组织或政府机构。
- 1.5. 合作伙伴指根据与权利持有人达成的协议并获得本软件销售许可的组织或个人。
- 1.6. 更新统指各种升级版本、修改版、补丁、改进、修补漏洞、修改、副本、添加内容或维护包等。
- **1.7. 用户手册**指用户手册,管理员指南,参考手册和相关说明性或其他资料。
- **1.8. 软件的获得**是指购买本软件或根据附加协议中所定义的条款获得本软件,包括免费获得。

2. 许可的授予

2.1. 权利持有人特此授予您一份非独占性许可,您可根据本协议(本"许可")的条款和条件,并且根据用户说明中所描述的全部技术要求,在指定数量的计算机上储存、加载、安装、运行以及显示("使用")本软件,以保护安装了本软件的计算机系统免受用户手册中所述的威胁的损害。您接受这种许可:<u>试用版。</u>如果您已经收到、下载以及/或者安装了本软件的试用版,并为此获得了本软件的评估许可,若无特别说明,您仅可出于评估的目的使用本软件,且仅能在从安装之日算起的一个评估期内使用本软件。严禁在评估期之外或出于其他目的使用本软件。

<u>多环境软件、多语言软件、双媒体软件、多副本、捆绑。</u>如果您使用本软件的不同版本或不同语言版本,如果您是在多种媒体上获得本软件的,如果您获得本软件的多个副本,或者如果您得到的软件是与其他软件捆绑在一起的,*除非*许可条款另有规定,那么安装了本软件所有版本的计算机总数不得超过您从权利持有人处获得的许可中具体指定的计算机台数:您获得的使用许可授权您在条款 2.2 及 2.3 所指定数量的计算机系统上安装和使用本软件。

- 2.2. 如果您以物理介质的形式获得本软件,您有权将本软件用来保护软件发售包或附加协议中指定的数量的计算机。
- **2.3.** 如果您通过互联网获得本软件,您有权将本软件用于保护获得本许可时所指定的或在附加协议中所指定的数量的计算机。
- 2.4. 您有权制作本软件的拷贝,但这种拷贝仅可用于备份的目的,如果您合法拥有的正本丢失、损毁或不可用时,可用 拷贝来替换它。该备份拷贝不可用于其他目的,在您丧失本软件的使用权时,或在您的使用许可过期以后,或在您 的使用许可根据您的主要居住国或您使用本软件时所在国家的有效法规,出于任何其他原因而被终止时,您必须将 接见销船
- 2.5. 自本软件激活之日起或激活码文件安装后(试用版除外),在本软件发售包指定的期限内(如果本软件是以物理介质获得的),或在获得时指定的期限内(如果本软件是通过互联网获得的),您有权获得下列服务:
 - 获得本软件的权利持有人在其网站上或通过其他在线服务发布的更新。您获得的任何更新都会被视为本软件的 一部分,本协议的条款和条件同样适用于这些更新。
 - 通过互联网或技术支持专线电话获得的技术支持。

3. 激活和使用期限

- 3.1. 如果您修改了自己的计算机或变动了安装在计算机上的其他供应商的软件,本软件的权利持有人可能会要求您重新激活本软件或重新安装激活码文件。权利持有人保留使用任何方式和验证程序来验证本许可的有效性和/或在您的计算机上安装和/或使用的本软件的合法性的权利。
- **3.2.** 如果您是以物理介质获得本软件的,一旦您接受本协议,您即可自接受本协议起在销售包或附加协议中指定的期限内使用本软件。
- **3.3.** 如果您是通过互联网获得本软件的,一旦您接受本协议,您即可自接受本协议起在获得软件时指定的或附加协议中指定的期限内使用本软件。
- 3.4. 依据条款 2.1 的规定,您有权在自试用版激活之后的一个评估期(30 天)内根据本协议免费使用本软件的试用版, 但试用版并未赋予您通过互联网或者技术支持专线获得更新或者技术支持的权利。
- **3.5.** 本软件的使用许可仅在条款 **3.2** 或 **3.3** (若适用)中指定的期限内有效,您可以通过用户手册中描述的方法查看使用期限的剩余时间。
- 3.6. 如果您已经获得了本软件,并且意图将其安装在多于一台的计算机上,那么本软件的使用许可期限从第一台计算机上本软件被激活之日或激活码文件被激活之日开始算起。
- 3.7. 在不损害权利持有人的任何其他合法的或符合平等性原则的补救方法的情况下,如果您违背本协议的任何条款和条件,权利持有人有权在任何时候在不通知您的情况下终止这份使用许可,并且不退还本软件的全部或部分购买费用。
- 3.8. 您同意在使用本软件时,以及在使用通过使用本软件而获得的报告或信息时,遵守国际的、国家级的、州一级的、 地区级的以及当地的所有法律和法规,包括但不限于有关隐私权、版权、出口控制以及反淫秽的法律和规章。
- 3.9. 除非有特殊规定,您不能将本协议授权给您的任何权利以及相应的责任转让给他人。

4. 技术支持

在您安装了本软件的最近的更新之后,您即可获得本协议条款 **2.5** 中所述之技术支持(试用版除外)。技术支持服务: http://support.kaspersky.com

5. 限制

- 5.1. 除了适用的法规赋予您不可放弃的权利,您不能对本软件及其任何部分进行模拟、复制、租用、借出、出租、出售、修改、反编译、或反向工程,也不能反汇编或创建本软件的衍生工程;您不能将本软件的任何部分破译为人类可读的形式,也不能转让本授权软件及其子集,也不能许可任何第三方这样做;除非有适用法律明确禁止这些限制,则情况另当别论。本软件的二进制代码和源代码不得用于反向工程以再次创建作为本软件专有信息的程序运算法则。本协议未明确授权之所有权利归权利持有人和/或其供应商所有(若适用)。任何未经授权使用本软件的行为将导致本协议及下文中的授权许可立即及自动终止,并可能引致对您的刑事和/或民事诉讼。
- 5.2. 除附加协议中规定的情况以外,您不能将本软件的使用权转让给第三方。
- **5.3.** 除附加协议中规定的您可以把激活码和/或许可密钥文件转让给第三方的情况以外,您不能把被视为权利持有人的 机密数据的激活码和/或许可密钥文件提供给第三方,或允许第三方获得激活码和/或许可密钥文件,且您应当采取 合理的措施来保护激活码和/或许可密钥文件不外泄。
- 5.4. 您不能向任何第三方租用、出租或借出本软件。
- 5.5. 您不能使用本软件来创建用以探测、阻止或处理用户手册中所述的威胁的数据或软件。
- 5.6. 如果您违反本协议任何条款和条件,权利持有人有权阻止您的密钥文件或终止您使用本软件的许可,且不退还任何款项。
- **5.7.** 如果您使用本软件的试用版,您无权获得本协议条款 **4** 中指定的技术支持,并且您无权将本软件的许可或使用权转让给任何第三方。

6. 有限担保和免责声明

- 6.1. 权利持有人保证本软件将切实按照用户手册中的规范和说明来发挥功用,但是本有限担保不适用于下列情况:(w)权利持有人明确宣称不负担保责任的用户计算机自身的缺陷及相关的违规;(x)由于误用、滥用、事故、疏忽、不当安装、不当操作或维护、盗窃、人为破坏、不可抗拒力、恐怖主义活动、停电或电源功率骤增、伤亡事故、更改、未经允许的修改、除权利持有人外的其他方进行的修复、或其他第三方或您的行为、或超过权利持有人合理控制范围的原因而导致的失常、缺陷或故障;(y)任何在首次出现后并没有被您尽快报告给权利持有人的故障;以及(z)由于您的计算机上安装的硬件和/或软件而导致的不兼容。
- 6.2. 您认可、接受并同意,没有任何一款软件可以做到完全无误,我们建议您定期适时对您的计算机进行适度备份。
- **6.3.** 您认可、接受并同意,权利持有人对您授权的数据删除不负任何责任。此处所提及的数据可以包括任何个人或机密信息。
- 6.4. 权利持有人不担保本软件在用户手册或本协议所述的条件遭到破坏时仍能毫无差错地运行。
- 6.5. 权利持有人不担保本软件在您没有定期下载安装本协议条款 2.5 中说明的更新时仍能毫无差错地运行。
- **6.6.** 权利持有人不担保在本协议条款 **3.2** 或 **3.3** 指定的有效期之后、或在本软件使用许可由于任何理由而被终止后您的计算机仍可获得针对用户手册中所述的威胁的保护。
- 6.7. 本软件照原样出售("AS IS")。关于软件的使用和性能,权利持有人不做任何陈述和担保。除了适用法律禁止限制或排除之任何担保、条件、陈述或条款,所有者及其合作伙伴在其他任何事宜上,包括并不限于未侵犯第三方权

利、商业适销性、令人满意的质量、完整性,或针对某特定目的之适用性等方面,不再提出其他的担保、条件、陈述或条款(无论其为明示的或暗示的,也无论其是否基于成文法、普通法、各种惯例或其他法律或法规的要求)。您应承担所有故障以及性能方面的所有风险,您为了达到您需要的结果而选择了本软件,应为本软件的安装、使用及其所带来的各种后果承担责任。权利持有人不会宣称也不会担保本软件没有任何错误或不会导致中断或其他失败,或本软件一定能够满足你的任何或全部要求,不管这些要求是否被透露给了权利持有人。

7. 赔偿责任的排除和限制

在适用法律允许的最大程度内,权利持有人及其合作伙伴将不为任何特殊性损害、附带性损害、惩罚性损害、间接性损害或结果性损害而负赔偿责任(包括但不限于,对利润的损失或保密性信息或其他信息的损失的赔偿;对业务中断、隐私损失、数据或程序的损害、报废或损失的赔偿;还包括对任何没有尽到责任的赔偿,包括成文法规定的责任、诚信责任、对产品进行合理维护的责任;对疏忽、经济损失、其他金钱损失以及其他任何损失的赔偿),而这些损害是因为使用本软件所导致的,或以任何形式与软件的使用相关的;或因缺乏使用本软件的能力所造成的;或因通过此款软件提供或未能提供支持服务或其他服务、信息、软件、和相关内容所造成的;或因本软件的使用所造成的;或因本协议的任何条款所导致或与之有关联的;或因违背合同的行为或任何民事行为(包括疏忽、虚假陈述或其他任何严厉的赔偿责任或职责)所造成的;或因违背任何法定职责或违背权利持有人或它的任何合作伙伴的担保所造成的,即使权利持有人或它的任何合作伙伴已经被提醒存在这种损害赔偿要求的可能性。

您同意,如果权利持有人以及其合作伙伴被认定为有赔偿责任,其责任应只限于软件的价格。在任何情况下,权利持有人以 及其合作伙伴的赔偿责任都不能超过用户向他们支付的购买软件的费用(若适用此情况)。

此协议中的任一条款都不排除或限制对死亡或个人伤害事故的索赔。如果本协议中的任何免责声明、排除或限制条款违反适 用法律的规定,那么这些免责声明、排除或限制条款则不适用于您,但其他所有的免责声明、排除或限制条款对您继续具有 约束力。

8. GNU 和其他第三方许可证

本软件可能包括一些授权(或再授权)用户使用的软件程序,这种授权来自"GNU通用公共许可证"(General Public License, GPL)或其他类似的免费软件许可,它允许用户复制、修改以及再分发某些程序或某些程序中的一部分,并允许用户得到源码("开源软件")。如果这类许可证规定,在以可执行的二进制格式将任何一种软件发布给某人时,应同时向其提供源码,那么,用户可以发电子邮件到source@kaspersky.com提出要求,获得源码,或者该源码随本软件被提供。如果任何开源软件许可证规定权利持有人须向用户提供的关于使用、复制或修改开源软件的权利比此协议中规定的相应权利更宽,那么这种权利将替代本协议中所列出的权利和限制。

9. 知识产权归属

- 9.1 您同意,此款软件及其作者、系统、概念、操作方式、文件和软件中包含的其他信息,都属于权利所有人或其合作伙伴独家拥有的知识产权以及/或者珍贵的商业秘密;权利所有人及其合作伙伴受到适用的民法和刑法的保护,也受俄罗斯联邦、欧盟、美国以及其他国家的版权法、商业机密法、商标法和专利法以及国际条约的保护。本协议并不授予您在知识产权方面的任何权利,包括权利持有人以及/或者其合作伙伴的任何商标或服务标志("商标")。您只可以在遵守关于商标使用的普遍接受规则的情况下才能使用这些商标,包括标明商标拥有人的姓名,在打印由本软件所制作的文件时必须注名商标拥有人。以这种方式使用任何一种商标,并不赋予您对于那种商标的所有权。权利持有人以及/或者其合作伙伴拥有并保留本软件自身的或对于本软件的所有的权利、名称和利益,包括但不限于任何错误更正、改进、更新或对软件的其他形式的修改(无论这种修改是由权利持有人还是由任何第三方所执行的)、以及所有的版权、专利、商业秘密权、商标和其他知识产权。您对本软件的拥有、安装或使用,并不能让本软件的知识产权中的任何一个条款转让给您;除非本协议明确规定,您并不能获得针对此款软件的任何权利。本软件的所有复制版都必须包含软件中出现的知识产权通知。除了此协议中说明的以外,此协议不会赋予您任何关于本软件的知识产权,您认可本协议所赋予您的使用许可证(下文将进一步解释)只向您提供在遵守本协议的条款和条件之前提下有限使用此款软件的权利。权利持有人保留此协议中没有明确赋予您的所有的其他权利。
- 9.2 您认可,软件的源代码、激活码和/或许可证密钥文件,都归权利持有人独家拥有,并构成权利持有人的商业秘密。 您同意不以任何方式修改、改编、翻译、反向工程、反编译、反汇编或尝试了解软件的源代码。
- 9.3 您同意不以任何方式修正或更改本软件。您不得在软件的任何拷贝中移除或改变任何版权声明或关于专利所有权的其他通知。

10. 管辖法律; 仲裁

在不与法律规则和原则冲突的前提下,本协议将受俄罗斯联邦的法律的约束,并应按照这些 法律进行解释。本协议不受"联合国国际货物销售合同公约"的约束,该公约的使用被本协 议明确地被排除在外。任何肇因于对本协议条款的解释或应用的争端,或任何因违反本协议 条款而带来的争端,除非能通过直接谈判得到解决,都应由莫斯科的俄罗斯联邦工商委员会的国际商事仲裁委员会来解决。由仲裁员作出的任何裁决都是最终裁决,对当事各方具有约束力,并且这个仲裁作出的任何判决可被在任何具有司法管辖权的法院强制执行。第 10 条的任何条款都不会阻止缔约方从具有司法管辖权的法院寻求或获得公平的救助,无论是在仲裁程序之前、期间或之后。

11. 法律诉讼期限

通过这份协议所进行的交易,如引起法律诉讼,从诉因产生之日或发现诉因之日算起,如已超过一(1)年,双方均不得再提起任何形式的法律诉讼。例外:针对侵犯知识产权所采取的法律诉讼可在相关的成文法规定的最长期限内提出。

12. 协议全文;条款可分割性;无豁免

本协议是您和权利持有人之间的一个完整协议,它取代之前任何其他的与本软件或与本协议的内容相关的任何口头的或书面的协议、建议、通报或广告。您承认您已阅读本协议,理解并同意遵守其条款。如果本协议的任何条款因任何理由被具有司法管辖权的法院全部地或部分地认定为是无效的、失效的、或无法执行的,则该条款将被更狭义地阐释,以便使其变得合法和可执行,但协议的整体将不会因此而失效。本协议将尽可能地保存它的最初意向,同时协议的平衡性将在法律和平等原则允许的最大程度上,以完整的效力保持下去。除非您或权利持有人的授权代表在同意对违反本协议的任何条款的豁免将不能构成对于过去、同时发生和将来的违反事件的豁免的前提下,并且您和该授权代表签署了书面材料,本协议中的任何条款和条件都不能得到豁免。权利持有人未能坚持或未能严格执行本协议的任何条款或任何权利,不应被阐释为放弃那项条款或权利。

13. 权利持有人联系信息

如果您有关于本协议的任何问题或因任何理由希望与权利持有人进行联络,请联络我们的客户服务部:

Kaspersky Lab ZAO, 10 build. 1, 1st Volokolamsky Proezd Moscow, 123060 Russian Federation 电话: +7-495-797-8700

传真: +7-495-645-7939 电子邮件: info@kaspersky.com

电子邮件: <u>info@kaspersky.com</u> 网页: <u>www.kaspersky.com</u>

© 1997 年至 2010 年 Kaspersky Lab ZAO 版权所有。保留所有权益。本软件及任何随附文档都经过版权注册并受版权法和国际版权公约以及其他知识产权法和条约的保护。

目录

卡巴斯基实验室最终用户许可协议	3
卡巴斯基手机安全软件 9.0	12
新特点	12
硬件和软件要求	13
卡巴斯基手机安全软件 9.0(SYMBIAN)	14
安装程序	14
删除程序	15
从 8.0 升级至 9.0	17
启动程序	18
激活程序	18
设置密码	21
启动程序	22
更新数据库	22
扫描手机	22
查看程序相关信息	22
管理授权许可	22
关于授权许可协议	23
关于授权许可	23
关于授权许可文件	23
查看授权许可信息	23
更新授权许可	24
程序界面	24
保护图标	24
保护状态	24
程序选项卡	25
程序菜单	25
文件系统保护	26
关于保护	26
开启/关闭保护	27
选择保护范围	27
选择检测到病毒的操作	28
扫描手机	29
启动手动扫描	29
启动自动扫描	31
选择扫描对象	31
选择检测到病毒的操作	32
配置压缩包扫描	34
隔离可能被感染的对象	35
关于隔离	35
查看隔离对象	35
恢复隔离对象	35

删除隔离对象	36
过滤垃圾短信和骚扰来电	36
短信和来电过滤模式	36
创建黑名单	37
创建白名单	39
处理来自联系人的短信和电话	41
处理来自非数字号码的短信和电话	42
处理来自陌生号码的短信和电话	43
限制短信外发和电话外拨	45
关于高级通讯管理	45
高级通讯管理模式	45
创建黑名单	46
创建白名单	48
手机丢失或被盗后保护其中数据	50
关于反盗窃	50
锁定手机	50
删除隐私数据	52
创建需删除的文件夹列表	53
监控 SIM 卡是否被替换	54
定位手机	55
隐藏特殊联系人	57
关于隐私保护	57
隐私保护模式	57
自动转换为隐藏模式	59
用短信指令启动隐藏	59
创建隐私号码列表	61
选择隐藏内容	62
用防火墙过滤网络连接	63
安全级别	63
选择安全级别	63
错误提示	64
加密隐私资料	65
关于文件加密	65
数据加密	65
数据解密	66
阻止访问加密数据	66
更新病毒数据库	67
关于更新	68
查看数据库信息	68
手动更新	69
自动更新	69
漫游时更新	70
配置网络连接	71
日志报告	71

其它设置	72
更改密码	72
功能提示	72
提示声	72
屏幕背景灯	73
保护状态显示	74
保护图标显示	74
卡巴斯基手机安全软件 9.0(WINDOWS MOBILE)	76
安装程序	76
删除程序	77
从 8.0 升级至 9.0	79
启动程序	80
激活程序	80
设置密码	82
启动程序	82
更新数据库	82
扫描手机	82
查看程序相关信息	83
管理授权许可	84
关于授权许可协议	84
关于授权许可	84
关于授权许可文件	84
查看授权许可信息	84
更新授权许可	85
程序界面	85
保护状态	85
程序菜单	87
文件系统保护	88
关于保护	88
开启/关闭保护	88
选择检测到病毒的操作	89
扫描手机	90
启动手动扫描	90
启动自动扫描	92
选择扫描对象	92
配置压缩包扫描	93
选择检测到病毒的操作	94
隔离可能被感染的对象	95
关于隔离	95
查看隔离对象	95
恢复隔离对象	95
删除隔离对象	96
过滤垃圾短信和骚扰来电	96
短信和来电过滤模式	96

创建黑名单	97
创建白名单	99
处理来自联系人的短信和电话	101
处理来自非数字号码的短信和来电	102
处理来自陌生号码的短信和来电	103
限制短信外发和电话外拨	105
关于高级通讯管理	105
高级通讯管理模式	105
创建黑名单	106
创建白名单	107
手机丢失或被盗后保护其中数据	109
关于反盗窃	110
锁定手机	110
删除隐私数据	111
创建需删除的文件夹列表	113
监控 SIM 卡是否被替换	114
定位手机	115
隐藏特殊联系人	116
关于隐私保护	116
隐私保护模式	116
自动转换为隐藏模式	117
用短信指令启动隐藏	118
创建隐私号码列表	120
选择隐藏对象	121
用防火墙过滤网络连接	122
安全级别	122
选择安全级别	123
加密隐私资料	123
关于文件加密	123
数据加密	124
数据解密	125
阻止访问加密数据	125
更新病毒数据库	127
关于更新	127
查看数据库信息	128
手动更新	128
自动更新	129
漫游时更新	130
日志报告	131
其它设置	133
更改密码	133
功能提示	133
	134

联系技术支持	
卡巴斯基实验室	136
CRYPTOEX OOO	137

卡巴斯基手机安全软件 9.0

卡巴斯基手机安全软件 9.0 保护运行 Symbian 和 Microsoft Windows Mobile 系统的智能手机,使其免受恶意程序的破坏和垃圾短信、来电的骚扰。程序可以管理手机向外发送短信、网络连接,还能保护隐私数据,避免其遭到非授权访问。用户可以根据需求对程序的每个模块的设置进行调整。

卡巴斯基手机安全软件 9.0 具有如下功能:

- 反病毒保护。保护手机文件系统免受感染,确保手机内存和扩展存储卡中文件的安全,对新增文件进行病毒扫描,如果未发现病毒或已成功清除病毒,可以继续使用该文件。
- 扫描手机。帮助查找手机中的恶意对象,用户应该定期扫描来防止受到恶意对象的感染。
- 短信和来电过滤。 过滤垃圾短信和来电,保护手机免受垃圾短信和来电的侵扰。
- 家长控制。 限制向特定的号码发送短信及拨打电话。
- **反盗窃**。当手机丢失或被盗后,阻止他人非法使用该手机,还可以锁定手机、删除隐私、监控 SIM 卡使用情况和 定位手机(如果手机有 GPS 接收器)。
- **隐私保护**。 显示或隐藏与特定号码相关的信息,如在通讯录、短信、通话记录。还可以隐藏收到新来电或短信的 提示。
- **防火墙**。通过允许或阻止网络连接,从而在网络层保护手机。
- **文件加密**。当手机被他人使用时,保护手机上的信息不被他人浏览。可加密任意多的非系统文件夹,无论在手机内 存里还是存储卡中。只有输入密码才能访问加密数据。

此外,该程序还包括其它特性:

- 更新程序数据库。
- 查看保护状态。关于当前程序各功能的工作状态。
- 查看日志报告。关于每个功能的操作情况。
- 查看授权许可。当购买了卡巴斯基手机安全软件 9.0,根据授权许可协议,可以在一定期限内使用程序的所有功能 并保持更新,且可以得到技术支持。

卡巴斯基手机安全软件9.0不用于备份和存储。

本节目录

新特点	<u>12</u>
硬件和软件要求	<u>13</u>

新特点

相比8.0产品,9.0产品有如下新特点:

• 访问程序需要输入密码;

- 增加了隐私保护模块,来防止当他人暂时使用手机时,隐私信息被他人查阅;
- 可以加密任意多数量的非系统文件,无论是存储在手机上或存储卡上的;
- 可以自定义当手机丢失或盗窃时,锁机后屏幕上显示的文字信息,方便他人将手机交还给用户。

硬件和软件要求

卡巴斯基手机安全软件 9.0 能够安装在运行如下操作系统的智能手机上:

- Symbian OS 9.1, 9.2, 9.3 ,9.4 S60 UI
- Microsoft Windows Mobile 5.0, 6.0, 6.1, 6.5

卡巴斯基手机安全软件 9.0 (SYMBIAN)

这一章描述了: 在运行 Symbian 版本 9.1, 9.2, 9.3, 9.4 S60 UI 的智能手机中,如何操作卡巴斯基手机安全软件 9.0。

本章目录

安装程序	<u>14</u>
删除程序	<u>15</u>
从 8.0 升级至 9.0	<u>17</u>
启动程序	<u>18</u>
管理授权许可	<u>22</u>
程序界面	<u>24</u>
文件系统保护	<u>26</u>
扫描手机	<u>29</u>
隔离可能被感染的对象	<u>35</u>
过滤垃圾短信和骚扰来电	36
限制短信外发和电话外拨	<u>45</u>
手机丢失或被盗后保护其中数据	<u>50</u>
隐藏特殊联系人	<u>57</u>
用防火墙过滤网络连接	<u>63</u>
加密隐私资料	<u>65</u>
更新病毒数据库	<u>67</u>
日志报告	<u>71</u>
其它设置	72

安装程序

- ◆ 安装卡巴斯基手机安全软件 9.0, 请执行以下步骤:
 - 1. 从互联网上下载安装程序,请选择以下方式之一启动安装:
 - 通过诺基亚 PC 套件将手机连接至电脑,启动**诺基亚 PC 套件**中的**安装应用程序**,选择卡巴斯基手机安全软件 9.0 安装程序,启动安装;
 - 通过数据线、读卡器等方式将安装程序复制至手机的存储卡中,在手机中找到并打开该安装程序,启动安装。

- 2. 提示是否安装该程序,选择是继续安装。
- 3. 显示产品名称和产品版本号,选择**继续**进行安装。

若操作系统的语言和卡巴斯基手机安全软件 9.0 的语言不匹配,会出现提示。选择所需语言,点击确认。

- 4. 阅读授权许可协议。如果同意所有条款,选择确认,若要退出安装,选择取消。
- 5. 确认无其它反病毒软件,点击**确认**。
- 6. 重启手机,完成安装。设置参数均为卡巴斯基实验室推荐选项。

删除程序

- ➡ 若要从的手机中删除卡巴斯基手机安全软件,请执行以下步骤:
 - 1. 解密所有数据(参加数据解密)。
 - 2. 关闭隐私保护功能(参见隐私保护模式)。
 - 3. 关闭卡巴斯基手机安全软件,点击**选项 →退出**(参见下图)。



图 1. 退出程序

- 4. 卸载卡巴斯基手机安全软件:
 - a. 打开手机主菜单。
 - b. 选择**设置 → 数据管理 →程序管理** (参见下图)。



图 2. 程序管理

c. 在应用程序列表中选择 KMS9 选项 →删除(参见下图)。



图 3. 删除程序

- d. 在应用程序的卸载确认窗口选择**是。**
- e. 输入密码点击**是**。
- f. 确认是否保留程序设置和隔离区对象(参见下图):
 - 若要保留,选择**确定**;

• 若要完全卸载,选择取消。



图 4. 保留相关文件

5. 重启手机,完成卸载。

从 8.0 升级至 9.0

若手机上已安装有卡巴斯基手机安全软件8.0,可升级至9.0。

在升级前要解密所有数据(参见<u>解密数据</u>)。

- ▶ 升级的步骤如下:
 - 1. 关闭卡巴斯基手机安全软件。
 - 2. 复制 9.0 程序安装包至手机,使用以下任一途径:
 - 使用 Nokia PC 套件;
 - 使用数据线、存储卡等。
 - 3. 启动 9.0 安装程序。
 - 4. 确认安装选择是。
 - 5. 显示产品名称和产品版本号,选择继续进行安装。
 - 6. 确认升级版本,点击确定。
 - 7. 输入密码。
 - 8. 阅读许可协议文本。如果同意所有条款,选择确定,若要退出安装,选择取消。

- 9. 确认无其它反病毒软件,点击确定。
- 10. 删除之前版本的设置。点击删除。

8.0的参数设置与9.0的不兼容,仅可在同一版本中保留。

卡巴斯基手机安全软件 9.0 安装启动。

若 8.0 的授权许可文件还未到期,可允许 9.0 程序继续使用(参见激活程序)。

11. 重启手机,完成安装。

启动程序

本节目录

激活程序	<u>18</u>
设置密码	
启动程序	<u>22</u>
更新数据库	
扫描手机	
查看程序相关信息	22

激活程序

若要使用卡巴斯基手机安全软件 9.0,必须激活程序。激活码的购买方式:

激活码购买方式:

- 请用手机登录 wap.kaba365.com 或在电脑上登录 http://mobile.kaspersky.com.cn/来购买激活码。
- 月卡: 10 元/月 购买方式: 编辑短信 101 发送至 1065800883034;

季卡: 30 元/季 购买方式: 编辑短信 301 发送至 1065800883034;

客服电话: 400-819-1313 提示: 本购买方式支持全球通, 动感地带, 神州行。

● 新用户还可以选择**激活页面的在线购买**,老用户也可以通过**其它**选项卡中的**在线续购**再次进行购买。

为了激活卡巴斯基手机安全软件,手机上必须要有GPRS可连接至Internet互联网。

在激活前务必确认时间和日期的设置正确。

激活方法有:

- 激活试用版。如果想先了解软件的功能,稍后再购买正式版本,可以选择此项。将使用一个免费的授权许可文件来 激活程序。完成激活后可以查看该试用授权许可的有效期,当它过期后,不能再次激活试用版,过期后只有以下功能可用:
 - 激活程序;
 - 管理授权许可;
 - 查看帮助;
 - 关闭加密;
 - 关闭隐私保护。
- **激活正式版。**如果已经购买了正式版本且获得了激活码,就可以使用此方法。在输入激活码后,将会获取并安装一个授权许可文件,以使用程序的全部功能。屏幕上会显示其有效期,当它过期后,程序的一部分功能将无法实现,也不能继续更新。

本节目录

激活正式版	<u>19</u>
激活试用版	<u>20</u>

激活正式版

- → 若要激活正式版,步骤如下:
 - 1. 打开手机主菜单。
 - 2. 选择应用程序 \rightarrow 我的助理 \rightarrow KMS 9.0。

程序所在文件夹视具体手机型号而定,可能与上述描述不同。

- 3. 启动程序,点击**选项 → 打开**。
- 4. 选择 **选项 → 输入激活码**。

5. 在打开的窗口中的四个空栏处输入激活码,激活码由拉丁字母和数字(不区分大小写)组成。输完后点击**选项 → 开始激活** (参见下图)。



图 5. 激活正式版

- 6. 确定连接至 Internet 点击是。
- 7. 选择接入点。程序将发送一个请求至激活服务器。一旦激活码经确认可用,程序会下载并安装一个授权许可文件。 如果激活码无效,会出现提示信息。如果出现连接错误,建议检查连接设置。
- 8. 设置管理程序的密码(参见输入密码)。

激活试用版

- ➡ 若要激活试用版,步骤如下:
 - 1. 打开手机主菜单。
 - 2. 选择应用程序 \rightarrow 我的助理 \rightarrow KMS 9.0。

程序所在文件夹视具体手机型号而定,可能与上述描述不同。

3. 选择选项→ 试用(参见下图)。



图 6. 选择试用版

- 4. 确定连接至 Internet 点击是。
- 5. 选择接入点。程序将发送一个请求至激活服务器。一旦激活码经确认可用,程序会下载并安装一个授权许可文件。如果激活码无效,会出现提示信息。如果出现连接错误,建议检查连接设置。
- 6. 设置管理程序的密码(参见设置密码)。

设置密码

在激活程序后,会提示输入密码。设置该密码是为了防止他人未经授权就来访问程序,该密码可在程序的设置中修改。在以下功能中需要使用密码:

- 访问程序:
- 加密数据;
- 开启/关闭隐私保护;
- 其它选项卡中的发送控制命令;
- 卸载程序。

请一定牢记密码。如果忘记密码了,就无法再使用卡巴斯基手机安全软件9.0,也无法访问加密数据和卸载本程序。

建议设置一个至少7位数的密码。

启动程序

- ➡ 若要启动卡巴斯基手机安全软件,请执行如下步骤:
 - 1. 打开手机的主菜单。
 - 2. 选择 应用程序 \rightarrow 我的助理 \rightarrow KMS 9.0。

程序所在文件夹视具体手机型号而定,可能与上述描述不同。

- 3. 启动程序。点击选项 → 打开。
- 4. 输入密码并确定。

当程序启动后,窗口中将显示卡巴斯基手机安全软件的当前保护状态(参见保护状态窗口)。点击确认来查看各功能。

更新数据库

卡巴斯基手机安全软件 9.0 的扫描是基于数据库,其中包含了所有已知恶意对象的描述、解决方法等。当安装完成后查看病毒库,发现其可能已过期。所以,建议安装后立即更新病毒库。

- ▶ 手动更新的步骤如下:
 - 1. 选择反病毒中的更新。
 - 2. 选择**更新**项。

扫描手机

安装成功后,建议立即扫描手机。

- → 全盘扫描手机的方法是:
 - 1. 选择**反病毒**中的**扫描**。
 - 2. 选择全部扫描项。

查看程序相关信息

可以查看程序的相关信息, 如版本号、版权等。

→ 查看方法是,

进入其它选项的关于。

管理授权许可

本节目录

关于授权许可协议	<u>23</u>
关于授权许可	<u>23</u>
关于授权许可文件	<u>23</u>
查看授权许可信息	<u>23</u>
更新授权许可	<u>2</u> 4

关于授权许可协议

授权许可协议是一份协议,包含了使用卡巴斯基手机安全软件的版权及相关使用限制。在购买了正版产品后,用户可以使用 该产品,卡巴斯基实验室也为用户提供服务。

关于授权许可

授权许可是一种使用本程序及其相关服务的权利,它们是由卡巴斯基实验室及合作伙伴提供的。

每个授权许可包含有效期和类型。类型又分试用版和正式版。授权许可是通过安装一个授权许可文件(参见下一节)来实现激活的。

关于授权许可文件

授权许可文件是一个让合法用户能够使用程序必需的文件。通过下载并安装它能激活相应的授权许可,从而可以使用程序及其服务。该文件包含以下信息:

- 授权许可的有效期
- 授权许可的类型
- 授权许可的限制数量
- 技术支持
- 授权许可文件的有效期

查看授权许可信息

可以查看以下授权许可信息:授权许可文件、类型、剩余天数和手机 IMEI号。

- → 查看步骤如下:
 - 1. 在其它选项卡中,选择授权许可。

2. 选择授权许可信息(参见下图)。



图 8. 查看授权许可信息

更新授权许可

当授权许可到期后,可通过以下两种方式来更新授权许可:

- 输入激活码。在正规渠道购买激活码后,打开软件,依次选择其它→授权许可→更新授权许可,在空白栏中输入新购买的激活码。
- **在线续购**。打开软件后,依次选择**其它→授权许可→在线续购**,会打开一个续购的网页,按照网页的提示进行操作。

在进行激活程序前,请务必确认手机能正常连接Internet互联网。

程序界面

保护图标

若图标呈彩色,说明保护正在运行。若图标变成灰色,说明保护及各功能已停止。可以设置图标是否显示(参见保护图标显 \overline{x})。

保护状态

该窗口显示了主要功能的状态。一共有三种颜色来对应不同的状态。默认情况下,每次启动程序时会显示状态,也可更改此设置(参见保护状态显示)。



图 9. 保护状态窗口

程序选项卡

卡巴斯基手机安全软件 9.0 包含以下选项卡:

- 反病毒
- 隐私保护
- 反盗窃
- 文件加密
- 短信和来电过滤
- 高级通讯管理
- 防火墙
- 其它

切换选项卡方法如下:

- 使用手机的方向键;
- 选项 → 打开选项卡。

程序菜单

菜单中有如下项目(参见下图):

- **选择**:选择该项。
- 打开选项卡: 打开选项卡目录。

- 当前状态: 查看保护状态页面。
- 帮助: 查看程序帮助文档。
- 关于产品: 查看程序版本、版权等信息。
- **退出**:退出程序。



图 10. 选项菜单

➡ 打开菜单的方法是,

选择选项。可以在选项中更改设置、恢复为默认设置、查看帮助或者退出程序等。

文件系统保护

本节目录

关于保护	<u>26</u>
开启/关闭保护	<u>27</u>
选择保护范围	<u>27</u>
选择检测到病毒的操作	<u>28</u>

关于保护

当开启手机时,保护就开始运行。扫描文件时遵循以下规则:

- 1. 该功能先拦截用户或其它程序准备使用的文件。
- 2. 通过和数据库对比来查找该文件中是否含有恶意对象,数据库中包含了对已知恶意对象的描述及清除方法。

- 3. 分析后,采取以下操作:
 - 如果检测到恶意对象,程序会阻止访问该文件并执行设置中选取的操作。
 - 如果未检测到恶意对象,会立即恢复文件。

开启/关闭保护

当开启保护功能后,会占用一些手机资源。当执行多个任务时,为减轻手机负担,可暂时关闭保护。

卡巴斯基实验室的专家强烈建议不要关闭保护,因为这可能造成对手机的感染。

- ➡ 若要开启保护,步骤如下:
 - 1. 选择反病毒 中的保护。
 - 2. 将保护模式设置为开启(参见下图)。



图 11. 开启保护

- 3. 点击返回 来保存设置。
- → 若要关闭保护,就把模式设定为关闭。

选择保护范围

默认情况下,卡巴斯基手机安全软件9.0 扫描所有文件。为了节省时间,可以选择扫描对象的类型。

- ➡ 若要选择扫描类型,请依照以下步骤执行:
 - 1. 选择反病毒中的保护。
 - 2. 选择扫描对象(参见下图):

- 全部文件
- **仅可执行文件**(如*.exe, *.sis, *.mdl, *.app)



图 12. 扫描对象

3. 点击确认保存设置。

选择检测到病毒的操作

默认情况下,卡巴斯基手机安全软件 9.0 将检测到的恶意对象放置在隔离区。

- ▶ 若要更改程序检测到恶意对象的操作,请执行以下步骤:
 - 1. 选择反病毒的保护。
 - 2. 在如果检测到病毒中设置发现恶意对象的操作(参见下图):
 - 自动删除: 不提醒用户,自动删除恶意对象。
 - 隔离: 隔离恶意对象。

报告记录:不处理恶意对象,在报告中记录关于发现它们的信息,并且将阻止对它们的使用。



图 13. 检测到病毒的操作

3. 点击确认来保存更改。

扫描手机

本节目录

启动手动扫描	<u>29</u>
启动自动扫描	31
选择扫描对象	
选择检测到病毒的操作	
配置压缩包扫描	<u>34</u>

启动手动扫描

可以在任何需要的时候启动扫描。最佳时间即为程序未执行其它任务,处理器处于空闲状态时。

- ➡ 若要启动手动扫描,请执行以下步骤:
 - 1. 选择反病毒中的扫描。
 - 2. 选择所需的扫描范围(参见下图):
 - 全部扫描: 扫描手机整个文件系统。手机内存和存储卡是默认扫描对象。
 - 文件夹扫描: 扫描手机文件系统或者存储卡中的文件夹。

- 内存扫描: 扫描手机内存中运行的进程及其相关文件。
- 信息扫描: 扫描通过短信、彩信和蓝牙传输的信息。



图 14. 选择区域

当扫描启动后,会打开一个进程窗口来显示当前状态:已扫描对象的数量及路径,当前扫描结果(参见下图)。



图 15. 扫描状态

当扫描结束后,会显示如下信息:

- 已扫描文件的总数;
- 发现、删除、隔离的病毒数量;

- 已清除病毒和已跳过的文件(如文件被操作系统所阻止时需要跳过此文件,或当扫描范围是可执行文件时,跳过可执行文件);
- 运行时间。

启动自动扫描

卡巴斯基手机安全软件 9.0 可以创建一个自动扫描的计划。到设置的时间后,扫描会在后台运行。默认情况下,无自动扫描设置。

- ➡ 若要设置自动扫描,请执行以下步骤:
 - 1. 选择**反病毒**的扫描。
 - 2. 选择计划。
 - 3. 设置自动扫描(参见下图):
 - 关闭: 关闭自动扫描。
 - 每周: 每周执行一次扫描。指定扫描启动的星期和时间。
 - 每日:每天执行一次扫描。指定扫描启动的时间。



图 16. 自动扫描

4. 点击返回保存设置。

选择扫描对象

默认情况下,卡巴斯基手机安全软件 9.0 扫描所有存储在手机上和存储卡中的文件。为了节约时间,可以选择扫描对象的类型。

- ➡ 若要选择扫描对象,请执行以下步骤:
 - 1. 选择反病毒中的扫描。
 - 2. 选择对象/操作。
 - 3. 选择扫描对象中的所需项(参见下图):
 - **全部文件:** 扫描所有类型,遇到压缩文件,会将压缩文件解压后扫描。以下格式的压缩文件会被扫描: *.zip, *.sis. *.cab 和 *.sisx
 - **可执行文件:** 仅扫描以下格式的可执行程序: *.exe, *.dll, *.sis, *.mdl, *.app, * .rdl, *.prt, *.pxt, *.ldd, *.pdd, *.class。而且,压缩文件不会被解压和扫描。



图 17. 选择扫描对象

4. 点击返回保存设置。

选择检测到病毒的操作

默认情况下,卡巴斯基手机安全软件 9.0 会隔离检测到得病毒。也可以修改该操作。

- ▶ 若要配置该操作,请执行以下步骤:
 - 1. 选择**反病毒**中的**扫描**。
 - 2. 选择对象/操作。
 - 3. 选择如果检测到病毒中的所需操作(参见下图):
 - 自动删除: 不提醒用户,自动删除恶意对象。
 - 隔离: 隔离恶意对象。
 - 询问用户: 当检测到威胁,提示用户下一步操作。

- 报告记录:不处理恶意对象,在报告中记录关于发现它们的信息,并且将阻止对它们的使用。
- **尝试清除病毒**: 首先尝试清除恶意对象,如果失败则执行**如果清除病毒失败**中指定的操作。



图 18. 选择检测到病毒的操作

- 4. 若选择**尝试清除病毒**,而该清除操作失败,则需在**如果清除病毒失败**中再指定第二操作(参见下图):
 - **自动删除:** 不提醒用户,自动删除恶意对象。
 - 隔离:隔离恶意对象。
 - 询问用户: 当检测到威胁,提示用户下一步操作。

• 报告记录:不处理恶意对象,在报告中记录关于发现它们的信息,并且将阻止对它们的使用。



图 19. 选择清除病毒失败后的操作

5. 点击返回保存设置。

配置压缩包扫描

病毒经常隐藏于压缩包中,要扫描压缩包内容,必须进行解压缩,但这会降低扫描速度。

默认情况下,在扫描时**解压压缩文件**。程序扫描以下格式的压缩包: *.zip, *.sis, *.sisx, *.cab。若要增加扫描速度,可以将该项选为**否**(参见下图)。



图 20. 配置扫描压缩文件

隔离可能被感染的对象

本节目录

关于隔离	<u>35</u>
查看隔离对象	35
恢复隔离对象	<u>35</u>
删除隔离对象	36

关于隔离

卡巴斯基手机安全软件 9.0 将可能被感染的对象放置在一个特定文件夹内。

隔离后的对象以压缩包的形式存储,所以对手机不会造成损害。

查看隔离对象

在反病毒中的隔离项,可以查看被隔离的对象(参见下图)。

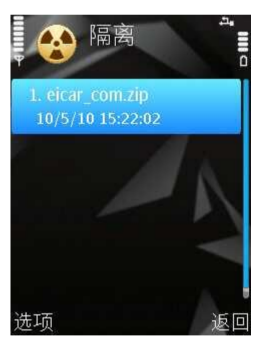


图 21. 隔离对象列表

恢复隔离对象

若确信被隔离对象对手机无害,可以将其恢复到原来的文件夹,先选定需要恢复的对象再选择**选项**中的**恢复**。

删除隔离对象

可删除单个或全部的被隔离对象。

- ➡ 若要删除单个对象:
 - 1. 选择反病毒的隔离。
 - 2. 选择需删除对象并点击选项→ 删除。
- ➡ 若要删除全部隔离对象:
 - 1. 选择反病毒的隔离。
 - 2. 选择选项→ 全部删除。

过滤垃圾短信和骚扰来电

本节目录

短信和来电过滤模式	<u>36</u>
创建黑名单	<u>37</u>
创建白名单	39
处理来自联系人的短信和电话	<u>41</u>
处理来自非数字号码的短信和电话	<u>42</u>
处理来自陌生号码的短信和电话	43

短信和来电过滤模式

有以下几种模式供选择:

• **黑白名单:** 根据黑名单和白名单规则来过滤短信和来电。阻止来自黑名单中的号码的短信和电话,接收来自白名单中的号码的短信和电话,若不在任一名单中,则询问用户如何操作。

这是默认模式。

- **黑名单:** 只阻止来自黑名单中的号码的短信和电话,被阻止的短信将会自动被删除。其它短信和来电正常接收。
- 白名单: 只接收来自白名单中的号码的短信和电话,其它短信和来电将被阻止,被阻止的短信将会自动被删除。
- 关闭: 不过滤短信和来电。

在模式选项可以更改模式(参见下图)。



图 22. 更改模式

创建黑名单

可以根据需要创建黑名单。被阻止的短信和来电的相关信息都记录在报告中(参见程序报告)。

本节目录

添加记录	<u>37</u>
编辑记录	<u>39</u>
删除记录	<u>39</u>
全部删除	<u>39</u>

添加记录

请注意,同一个号码不能同时在黑名单和白名单中。如果一个号码已经在一个名单里,卡巴斯基手机安全软件9.0会提示相关信息。

- → 若要添加记录至黑名单,请执行以下步骤:
 - 1. 选择**短信和来电过滤**的**黑名单**。

2. 选择选项→ 添加记录 (参见下图)。



图 23. 添加记录

3. 继续如下设置:

• 阻止类型:

- 短信和电话: 阻止接收短信和接听电话。
- 仅电话: 只阻止接听电话。
- 仅短信: 只阻止接收短信。
- **电话号码**。 来自该号码的短信和/或电话将被阻止。这个号码只能由数字和字母组成,并且以数字、字母或者 "+" 开头,也可使用"*" 或者 "?"("*"代表任意数量的字符串,"?"代表任意单个的字符)。

• **短信关键字**。若包含有此关键字,则该短信被判断是一条垃圾短信。只有在**阻止类型为仅短信**时才能实现(参见下图)。



图 24. 编辑设置

4. 点击返回来保存设置。

编辑记录

若要编辑黑名单中的记录,只需先选定需要编辑的号码,再在**选项**中选择**编辑记录**,然后根据自己的需要进行设置修改。

删除记录

有可能意外添加一个号码至黑名单,需要将其从中删除,只需在选定需删除的号码后,再在**选项**中选择**删除记录**。

全部删除

若要删除黑名单中所有的记录,只需在选项中选择全部删除。

创建白名单

本节目录

添加记录	40
编辑记录	41
删除记录	<u>41</u>
全部刪除	41

添加记录

- ▶ 若要添加记录至自名单,请执行以下步骤:
 - 1. 选择短信和来电过滤的白名单。
 - 2. 选择选项→添加记录 (参见下图)。



图 25. 添加记录

- 3. 继续如下设置(参见下图):
 - 允许类型:
 - 短信和电话:允许接收短信和接听来电。
 - 仅电话: 只允许接听来电。
 - 仅短信: 只允许接收短信。
 - **电话号码**。允许来自该号码的短信或/和电话。这个号码只能由数字和字母组成,并且以数字、字母或者"+" 开头,也可使用"*" 或者 "?"("*"代表任意数量的字符串,"?"代表任意单个的字符)。

• **短信关键字**。若包含此关键字,则该短信被认为不是垃圾短信。只有在**允许类型**为**仅短信**时才能实现。



图 26. 编辑设置

4. 点击返回来保存设置。

编辑记录

若要编辑白名单中的记录,只需先选定需要编辑的号码,再在**选项**中选择**编辑记录**,然后根据自己的需要进行设置修改。

删除记录

有可能意外添加一个号码至白名单,需要将其从中删除,只需在选定需删除的号码后,再在**选项**中选择**删除记录**。

全部删除

若要删除白名单中所有的记录,只需在选项中选择全部删除。

处理来自联系人的短信和电话

- ➡ 若要选择处理来自联系人短信和电话的操作,请按以下步骤执行:
 - 1. 选择**短信和来电过滤**中的**模式**。
 - 2. 在允许联系人列表中选择一个参数(参见下图):
 - 若选是,则将通讯簿中的全部联系人号码当作白名单号码来处理;

• 若选否,则按照所选模式来过滤其短信和电话。



图 27. 设置是否允许联系人短信和来电

3. 点击**返回**来保存更改。

处理来自非数字号码的短信和电话

如果短信和来电过滤选择了黑白名单或黑名单模式(参见<u>短信和来电过滤模式</u>),还可以将非数字号码(包括字母)添加进 黑名单,这样就会阻止非数字号码发来的短信。

- ➡ 若要选择处理来自非数字号码的短信和电话的操作,请按以下步骤执行:
 - 1. 选择短信和来电过滤中的模式。
 - 2. 在非数字号码列表中选择一个参数(参见下图):
 - 若选阻止,则将全部非数字号码当作黑名单号码来处理;

• 若选**允许**,则按照所选模式来其过滤短信和电话。



图 28. 设置是否允许非数字号码

3. 点击**返回**来保存更改。

处理来自陌生号码的短信和电话

如果短信或电话来自既不在黑名单也不在白名单里的号码,该功能会提示选择以下操作(参见下图):

- 选项 → 添加至黑名单
- 选项 → 添加至白名单

• 不做处理,则**跳过**.



图 29. 收到陌生号码的短信



图 30.接到陌生号码的电话

限制短信外发和电话外拨

本节目录

关于高级通讯管理	45
高级通讯管理模式	<u>45</u>
创建黑名单	<u>46</u>
시간 수 선 분	40
创建白名单	<u>48</u>

关于高级通讯管理

该功能通过黑白名单限制短信外发和电话外拨,但仅能阻止利用手机标准形式发送的短信,而不阻止利用第三方软件发送的短信。黑白名单的过滤规则和**短信和来电过滤**一样。

高级通讯管理模式

有下列几种模式:

- 关闭: 不阻止短信外发和电话外拨(默认模式)。
- 黑名单: 阻止向黑名单中的号码发送短信和拨打电话,允许向其它号码发短信和打电话。
- 白名单: 允许向白名单中的号码发送短信和拨打电话,阻止向其它号码发短信和打电话。

可以在高级通讯管理的模式选项中更改模式(参见下图)。



图 31. 更改模式

创建黑名单

可以根据需要创建黑名单。被阻止的短信和来电的相关信息都记录在报告中。

本节目录

添加记录	46
编辑记录	<u>47</u>
删除记录	47
A zer mit it A	
全部删除	<u>47</u>

添加记录

请注意,同一个号码不能同时在黑名单和白名单中。如果一个号码已经在一个名单里,卡巴斯基手机安全软件9.0会提示相关信息。

- ➡ 若要添加记录至黑名单,请执行以下步骤:
 - 1. 选择高级通讯管理的黑名单。
 - 2. 选择选项 →添加记录(参见下图)。



图 32. 添加记录

- 3. 继续如下设置(参见下图):
 - 阻止类型:
 - 短信和电话:阻止短信外发和电话外拨。

- 仅电话: 只阻止电话外拨。
- **仅短信**: 只阻止短信外发。
- **电话号码。**向该号码发送短信或/和拨打电话将被阻止。这个号码只能由数字和字母组成,并且以数字、字母或者"+" 开头,也可使用"*" 或者 "?"("*"代表任意数量的字符串,"?"代表任意单个的字符)。



图 33. 编辑设置

4. 点击返回来保存设置。

编辑记录

若要编辑黑名单中的记录,只需先选定需要编辑的号码,再在**选项**中选择**编辑记录**,然后根据自己的需要进行设置修改。

删除记录

有可能意外添加一个号码至黑名单,需要将其从中删除,只需在选定需删除的号码后,再在**选项**中选择**删除记录**。

全部删除

若要删除黑名单中所有的记录,只需在**选项**中选择**全部删除**。

创建白名单

本节目录

添加记录	<u>48</u>
<i>Юн</i> 7 =	40
编辑记录	<u>49</u>
删除记录	<u>49</u>
全部删除	40
工 HFM11以	T U

添加记录

请注意,同一个号码不能同时在黑名单和白名单中。如果一个号码已经在一个名单里,卡巴斯基手机安全软件9.0会提示。

- ▶ 若要添加记录至白名单,请执行以下步骤:
 - 1. 选择高级通讯管理的白名单。
 - 2. 选择**选项→添加记录** (参见下图)。



图 34. 添加记录

- 3. 继续如下设置(参见下图):
 - 允许类型:
 - 短信和电话:允许短信外发和电话外拨。
 - 仅电话: 只允许电话外拨。
 - 仅短信: 只允许短信外发

• **电话号码。**允许向该号码发送短信或/和拨打电话。这个号码只能由数字和字母组成,并且以数字、字母或者 "+" 开头,也可使用"*" 或者 "?"("*"代表任意数量的字符串,"?"代表任意单个的字符)。



图 35. 编辑记录

4. 点击返回来保存设置。

编辑记录

若要编辑白名单中的记录,只需先选定需要编辑的号码,再在**选项**中选择**编辑记录**,然后根据自己的需要进行设置修改。

删除记录

有可能意外添加一个号码至白名单,需要将其从中删除,只需在选定需删除的号码后,再在**选项**中选择**删除记录**。

全部删除

若要删除白名单中所有的记录,只需在**选项**中选择**全部删除**。

手机丢失或被盗后保护其中数据

本节目录

关于反盗窃	<u>50</u>
锁定手机	<u>50</u>
删除隐私数据	<u>52</u>
创建需删除的文件夹列表	<u>53</u>
监控 SIM 卡是否被替换	<u>54</u>
定位手机	

关于反盗窃

反盗窃功能可以保护存储在手机上的数据不被他人未经授权的访问。该模块分为以下子功能:

- 手机锁定
- 隐私删除
- SIM 卡监控
- 手机定位(手机须内置 GPS 接收器)

默认所有子功能未开启。

锁定手机

该功能作用是,可以通过发送短信指令将手机锁定,只有正确输入密码才能继续使用手机。

该功能本身不会锁定手机,只有启用了该功能,且发送命令来触发该功能,才会锁定手机。

- → 若要启动该功能,请执行以下步骤:
 - 1. 选择反盗窃的手机锁定。
 - 2. 将手机锁定模式调整为开启。
 - 3. 可以自定义**锁机时显示的提示语**,在窗口**输入文本**(参见下图)。删除文本内容并**确认**,就可不显示任何文字。



图 36. 手机锁定

4. 点击返回来保存设置。

当开启此子功能后,用以下方式来锁定手机:

- 使用**发送控制命令**(参见下图)。这需要另外一部装有 KMS9.0 的手机,在该手机上,选择**其它**中的**发送控制命令**,再选择**手机锁定**,并且输入丢失手机的号码和密码,该密码为丢失手机上安装的 KMS9.0 的密码,就可创建一条加密短信来锁定手机,且该短信在丢失的手机上不可见。
- 使用普通短信。这需要另外一部可以发送短信的手机,编辑"**block:密码**",该短信命令不区分大小写,发送至丢失手机。



图 37. 远程锁定手机

删除隐私数据

该功能可删除以下内容:

- 个人数据(通讯录、信息、图片、日历和网络设置);
- 存储卡数据;
- C:\Data 和其它所选的文件夹中的数据。

该功能本身不会删除数据,只有启用了该功能,且发送命令来触发该功能,才会删除隐私数据。

- → 若要开启隐私删除功能:
 - 1. 选择反盗窃的隐私删除。
 - 2. 将隐私删除模式调整为开启(参见下图)。
 - 3. 选择当接收到命令后, 需删除的数据:
 - 若要删除个人数据,将数据删除设置为是。
 - 若要删除 C:\Data 和其它所选的文件夹,将文件夹删除设置为是。



图 38. 隐私删除

- 4. 点击返回来保存设置。
- 5. 在**需删除的文件夹**中来创建列表(参见<u>创建需删除的文件夹列表</u>)。

当开启此子功能后,用以下方式来删除隐私:

使用发送控制命令(参见下图)。这需要另外一部装有 KMS9.0 的手机,在该手机上,选择其它中的发送控制命令,再选择隐私删除,并且输入丢失手机的号码和密码,该密码为丢失手机上安装的 KMS9.0 的密码,就可创建一条加密短信来删除隐私,且该短信在丢失的手机上不可见。

• 使用普通短信。这需要另外一部可以发送短信的手机,编辑"wipe:密码",该短信命令不区分大小写,发送至丢失手机。



图 39. 远程删除隐私

创建需删除的文件夹列表

- ➡ 方法如下:
 - 1. 选择反盗窃的隐私删除。
 - 2. 选择需删除的文件夹。

3. 选择选项→ 添加文件夹(参见下图)。



图 40. 添加文件夹

- 4. 选择所需的文件夹并点击**选项→选择。**
- 5. 点击返回来保存设置。

从列表中删除文件夹的方法是,选择所要删除的文件夹,点击**选项**中的**删除文件夹**即可。

监控 SIM 卡是否被替换

该功能可以在 SIM 卡被替换后发送一条包含新 SIM 卡号码的短信至预先设置的号码或邮箱,并且可以锁定手机。

- → 若要开启此功能,请执行以下步骤:
 - 1. 选择反盗窃的 SIM 卡监控。
 - 2. 将 SIM 卡监控模式调整为开启。
 - 3. 继续以下配置(参见下图):
 - 电子邮件地址 。输入电子邮件地址,以接收新 SIM 卡号码。
 - **电话号码**。输入一个信任电话号码,若本机的 SIM 卡被替换,将发送新 SIM 卡号码至该信任号码,形式可以以数字或者"+"开头,全部由数字组成。
 - **如果 SIM 卡被更换**。 当 SIM 卡被替换或者开机发现未插入 SIM 卡时,希望程序能锁定手机,选择**锁机**。默 认是不锁机。

• **锁机时显示的提示语**。在锁机时若要屏幕上显示一些信息,如方便他人将手机归还,可以在此处自定义信息内容。



图 41. SIM 卡监控设置

4. 点击返回来保存设置。

定位手机

该功能发送目标手机的地理位置坐标至请求手机。

该功能仅在内置GPS模块的手机上能够使用。如果条件允许,GPS接收器将会自动被激活。

只有当手机所处位置能接收卫星信号才能获取坐标,如果当下无法找到卫星,会在一定时间段后再次尝试获取。

- ➡ 若要开启此功能,请执行以下步骤:
 - 1. 选择**反盗窃**的**手机定位**。
 - 2. 将手机定位模式调整为开启。

3. 输入电子邮件地址,以接收手机坐标(参见下图)。**若不输入电子邮件地址,则只以短信形式将位置发送给请求手机。若输入电子邮件地址,则会以短信和电子邮件形式将位置发送给请求手机。**



图 42. 手机定位设置

4. 点击返回来保存设置。

当开启此子功能后,用以下方式来发送坐标:

- 使用**发送控制命令**。这需要另外一部装有 KMS9.0 的手机,在该手机上,选择**其它**中的**发送控制命令**,再选择**手 机定位**,并且输入丢失手机的号码和密码,该密码为丢失手机上安装的 KMS9.0 的密码,就可创建一条加密短信来定位手机,且该短信在丢失的手机上不可见。
- 使用普通短信。这需要另外一部可以发送短信的手机,编辑 "find:密码",该短信命令不区分大小写,发送至丢失手机。

发送完普通命令短信后,程序会以短信形式发送坐标至请求手机,若设置了电子邮件,还会发送坐标和地图链接至邮件地址。



图 43.远程定位手机

隐藏特殊联系人

本节目录

关于隐私保护	<u>57</u>
隐私保护模式	<u>57</u>
自动转换为隐藏模式	<u>59</u>
用短信指令启动隐藏	<u>59</u>
创建隐私号码列表	<u>61</u>
选择隐藏内容	<u>62</u>

关于隐私保护

隐私保护可以隐藏特殊联系人的相关信息,如通讯录、短信和通话记录等,能有效避免他人使用手机时浏览到个人隐私。关于可以隐藏的内容,参见<u>选择隐藏对象</u>。

隐私保护模式

该功能默认情况下是关闭的,有如下两种模式:

- 标准: 表示关闭该功能,该模式下可以修改其中的设置。
- 隐私: 表示开启该功能,该模式下无法修改设置。

更改模式会花费一定时间。

更改模式的方式如下:

- 从**隐私保护模式**处手动更改;
- 退出功能表来到桌面,输入"*密码#",可快速修改模式。

当模式成功更改后,会在屏幕上弹出提示。



图 44. 从模式处更改



图 45. 快速更改模式

自动转换为隐藏模式

默认情况下,将模式转换为隐私就会立即隐藏相关信息。

但也可以在模式的自动隐藏时限中设置一个超时自动隐藏的时间段(参见下图)。

在设置前需要关闭该功能,也就是将模式转换为标准。

- 无延迟
- 1 分钟后
- 5 分钟后
- 15 分钟后
- 1 小时后
- 关闭



图 46. 自动隐藏

用短信指令启动隐藏

若要远程用短信命令启动隐藏,需要先开启允许远程控制隐藏。

- → 方法如下:
 - 1. 选择隐私保护的模式。

2. 将接收控制命令后隐藏设置为是(参见下图)。



图 47. 启动接收指令后隐藏

3. 点击返回来保存设置。

当开启此子功能后,用以下方式来远程启动隐藏:

- 使用**发送控制命令**(参见下图)。这需要另外一部装有 KMS9.0 的手机,在该手机上,选择**其它**中的**发送控制命令**,再选择**隐私保护**,并且输入丢失手机的号码和密码,该密码为丢失手机上安装的 KMS9.0 的密码,就可创建一条加密短信来隐藏隐私,且该短信在丢失的手机上不可见。
- 使用普通短信。这需要另外一部可以发送短信的手机,编辑"hide:密码",该短信命令不区分大小写,发送至丢失手机。



图 48. 远程保护隐私

创建隐私号码列表

本节目录

添加号码	<u>61</u>
编辑号码	<u>62</u>
删除号码	<u>62</u>

添加号码

可以通过手机电话簿、SIM 卡电话簿或者手动添加号码至隐私号码列表。

操作前须将模式转换为标准。

- ➡ 添加号码的步骤如下:
 - 1. 选择隐私保护的隐私号码列表。
 - 2. 继续执行以下操作(参见下图):
 - 若要手动添加号码,选择**选项→添加记录→电话号码**,再在**输入电话号码**栏输入号码。点击**确认**保存。
 - 若要通过手机通讯录,选择**选项→添加记录→通讯录**,再使用**选项→选择**来选择所需号码,点击**确认**保存。
 - ◆ 若要通过手机通讯录,选择选项→添加记录→SIM 卡通讯录,再使用选项→选择来选择所需号码,点击确认保存。



图 49. 添加号码

3. 点击返回来保存设置。

编辑号码

只有手工输入的号码才能被编辑,从手机通讯录或者 SIM 卡通讯录输入的号码不能被编辑。进入**隐私号码列表**后,选定需要编辑的号码,再利用**选项**中的**编辑记录**进行修改。

操作前须将模式转换为标准。

删除号码

可以根据需要删除某个电话,进入**隐私号码列表**后,选定需要删除的号码,再利用**选项**中的**删除记录**进行修改。或者直接选**全部删除**,就可以清空列表。

选择隐藏内容

默认情况下,通讯录、短信及通话的记录是开启的。可以根据需要选择隐藏哪些内容(参见下图)。

操作前须将模式转换为标准。

- 通讯录记录: 隐藏隐私联系人在手机通讯录中的相关信息。
- 短信记录:隐藏隐私联系人在收件箱/发件箱中的短信记录。
- **通话记录:** 可以接听隐私联系人的电话,但是会隐藏该号码在通话记录中的相关信息,包括已接来电、已拨电话、未接来电。
- 新来电: 拦截隐私联系人的来电(对方会听到忙音),只有当模式转换为标准时才能看到关于新来电的信息。
- **新短信**: 当隐私联系人发来短信时,屏幕上不会显示有一条新短信的提示。只有当模式转换为**标准**时,才能看到关于新短信的提示及其内容。



图 50. 选择隐藏内容

4. 点击返回来保存设置。

用防火墙过滤网络连接

本节目录

安全级别	<u>63</u>
选择安全级别	<u>63</u>
错误提示	<u>64</u>

安全级别

安全级别决定了哪些网络协议可以用来传输数据,哪些又会被拦截。有如下几种级别:

- 关闭:允许任何网络活动。这是默认选项。
- 低:仅拦截向内的连接,允许向外的连接。
- 中: 拦截所有向内的连接,仅允许使用 SSH, HTTP, HTTPS, IMAP, SMTP, POP3 来查看邮件、浏览网页和下载文件。
- **高**: 拦截所有网络活动,除了更新病毒库和授权许可。

选择安全级别

- → 设置步骤如下:
 - 1. 选择防火墙的模式。

2. 选择所需级别(参见下图)。



图 51. 选择级别

3. 点击**返回**来保存设置。

错误提示

防火墙会根据所选级别来拦截连接,但是手机可能在某些时候试图连接这些本应被拦截的连接,当发生这种情况时若需要提示,使用防火墙**错误提示**功能,只需将错误提示中的**当连接被阻止时**的选项设为**提示**(参见下图)。



图 52. 设置提示

加密隐私资料

本节目录

关于文件加密	<u>65</u>
数据加密	<u>65</u>
数据解密	<u>66</u>
阻止访问已加密文件夹的时限	<u>66</u>

关于文件加密

卡巴斯基手机安全软件9.0的加密功能暂时不支持运行Symbian S60第五版手机。

使用加密功能可以避免被他人浏览到里面的隐私数据,可加密任意多的非系统文件夹,既可以在手机内存中也可以在存储卡上。

数据加密

- ▶ 加密文件夹的步骤如下:
 - 1. 选择文件加密的文件夹列表。
 - 2. 选择选项→添加文件夹 (参见下图)。



图 53. 添加文件夹

- 3. 选择需加密的文件夹,再点击**选项**中的**加密**对其进行加密。
- 4. 点击确认。

当加密完成后,选项中的加密项会变成解密。**其它操作**中可以对**文件夹列表**中的所有文件夹进行**全部加密\解密**。

若要把文件夹从列表中删除,将其解密后可以从**其它操作**中选择**删除**。

数据解密

- ▶ 解密文件夹步骤如下:
 - 1. 选择加密中的文件夹列表。
 - 2. 选择所需解密的文件夹,并在选项中点击解密(参见下图)。



图 54.解密文件夹

3. 点击确认,完成解密。

阻止访问加密数据

若要查看已加密数据,输入密码后则可以访问。

如果能正确输入密码,程序会认为在手机转为节电模式前(即手机背景光关闭)都是由用户本人在使用,所以在进入节电模式前,用户又去查看刚才已输入过密码访问的数据,不需要再次输入密码。

但是,当手机转为节电模式后,再次访问该加密数据,程序无法断定这次是机主在使用。

所以,需要设置节电模式后,过多长时间访问该加密数据又需要输入密码。

默认选项是无延迟。表示当手机转为节电模式后,再次有人使用时,需要立刻输入密码。

- ▶ 设置该时间段步骤如下:
 - 1. 选择文件加密的阻止访问时限。
 - 2. 输入手机转为节电模式后,已加密数据保持可访问状态的时限(参见下图):

- 无延迟
- 1分钟后
- 5 分钟后
- 15 分钟后
- 1 小时后



图 55. 阻止访问时限

- 3. 点击确认来保存设置。
- → 若要立即阻止访问被加密数据,
 同时按"0" 和"1"。

更新病毒数据库

本节目录

关于更新	<u>68</u>
查看数据库信息	
手动更新	
自动更新	<u>69</u>
漫游时更新	<u>70</u>
配置网络连接	<u>71</u>

关于更新

程序利用数据库为手机扫描恶意对象,数据库中包含了对已知恶意对象的描述和解决方法。所以保持数据库的更新非常重要。如果超过15天未更新,数据库就被认为是严重过期。

卡巴斯基手机安全软件 9.0 的更新源是卡巴斯基实验室更新服务器。

若要进行更新,必须确认手机能正确连接Internet。

更新遵循以下原则:

- 1. 对比手机上安装的数据库与卡巴斯基实验室更新服务器上的数据库。
- 2. 卡巴斯基手机安全软件 9.0 执行以下操作之一:
 - 如果手机上安装的是最新数据库,会提示用户不用再安装。
 - 如果手机上安装的不是最新数据库,会下载并安装最新数据库。如果更新完成,会关闭网络连接,但是如果在更新前就开启了连接,会保持连接开启以便它用。

查看数据库信息

在其它选项卡的数据库信息中可以查看相关信息(参见下图)。可以查看该数据库发布日期、大小及记录的威胁总量。



图 56. 数据库信息

手动更新

- → 执行手动更新的步骤如下:
 - 1. 选择**反病毒**选项页的**更新**。
 - 2. 选择更新项(参见下图)。



图 57. 启动更新

自动更新

- ▶ 配置自动更新步骤如下:
 - 1. 选择**反病毒**选项卡的**更新**。
 - 2. 选择计划项。
 - 3. 设置自动更新参数(参见下图):
 - 关闭:不设置自动更新。
 - 每周:每周执行一次更新,还需选择日期和时间。

• 每日:每天执行一次更新,还需选择时间。



图 58. 自动更新

4. 点击**返回**来保存更改。

漫游时更新

当手机处于漫游状态时,为了节省话费,可以关闭自动更新,即将**更新**中的**允许漫游时更新**设置为**否**(参见下图)。



图 59. 配置漫游时更新

配置网络连接

在**更新**中的**连接**里,可以选择卡巴斯基手机安全软件 9.0 连接至 Internet 所用的接入点(参见下图)。



图 60. Internet 连接设置

日志报告

日志报告记录了关于卡巴斯基手机安全软件的操作。每个功能都有相应的报告,可以在各功能选项卡下的**报告**中查看(参见下图)。点击**选项**的**详细信息**可以查看具体内容,也可以点击**删除**来删除这些日志记录。



图 61. 报告记录

其它设置

本节目录

更改密码	<u>72</u>
功能提示	
提示声	<u>72</u>
屏幕背景灯	<u>73</u>
保护状态显示	74
保护图标显示	<u>74</u>

更改密码

在**其它**选项卡的**设置**中,点击进入**更改密码**,会弹出密码输入框,此时需输入程序当前的密码,确认后会弹出提示输入新密码,再次输入新密码确认后,密码修改就完成了。

功能提示

当使用每个功能前,卡巴斯基手机安全软件会弹出一段关于该功能简介的提示语。在**其它**选项卡的**设置**中,可以在**功能提示** 下选择**显示**或者**隐藏**来决定是否弹出功能提示。

提示声

由于特定操作,会导致手机发出提示声,如发现病毒、授权许可过期等。在**其它**选项卡的**设置**中有**提示声**选项,其中包含以下三种模式(参见下图):

- 总是开启:不管手机的声音模式,只要有特定事件发生就发出提示声。
- 依据手机所选模式:根据手机的声音模式,来判断是否发出声音。

• 关闭:不使用声音提示。



图 62. 提示声设置

屏幕背景灯

当程序在执行保护任务时,需耗较多电量,为了节约电量,可以在**其它的设置**中选择屏幕背景灯的模式(参见下图):

- 依据手机所选模式:根据手机的模式来决定是否开启背景灯。
- 开启: 总是使用背景灯。



图 63. 背景灯光设置

保护状态显示

在其它的设置中选择当程序启动时,是否显示保护状态页面(参见下图):

- 显示
- 隐藏



图 64. 状态页面设置

保护图标显示

为了更直观了解保护状态,可以在**反病毒**的**保护**中,选择是否显示**保护图标**(参见下图):

- 总是显示: 在手机屏幕上总是显示图标。
- 仅在菜单中显示: 仅当手机的功能菜单或者卡巴斯基手机安全软件的菜单打开时,才显示图标。

• **不显示**: 不显示图标。



图 65. 保护图标设置

卡巴斯基手机安全软件 9.0 (WINDOWS MOBILE)

这一章描述了:在运行下列操作系统的智能手机中,如何操作卡巴斯基手机安全软件9.0:

- Microsoft Windows Mobile 5.0.
- Microsoft Windows Mobile 6.0, 6.1, 6.5.

本章目录

安装程序	<u>76</u>
删除程序	<u>77</u>
从 8.0 升级至 9.0	<u>79</u>
启动程序	<u>80</u>
管理授权许可	<u>84</u>
程序界面	<u>85</u>
文件系统保护	<u>87</u>
扫描手机	<u>90</u>
隔离恶意对象	<u>95</u>
过滤垃圾短信和骚扰来电	<u>96</u>
限制短信外发和电话外拨	<u>105</u>
手机丢失或被盗后保护其中数据	<u>109</u>
隐藏特殊联系人	<u>116</u>
用防火墙过滤网络连接	<u>122</u>
加密隐私资料	<u>123</u>
更新病毒数据库	<u>127</u>
日志报告	<u>131</u>
其它设置	133

安装程序

在安装本程序前,建议关闭其它正在运行的程序。

- ➡ 若要安装卡巴斯基手机安全软件9.0,请执行以下步骤:
 - 1. 通过 Microsoft ActiveSync 将手机连接至电脑。
 - 2. 选择下列方式之一进行操作:
 - 如果安装程序在 CD 上,请运行 CD 中的自动安装程序;
 - 如果安装程序是从网上下载的,选择以下方式之一:
 - 利用 Microsoft ActiveSync 将程序复制至手机,在手机中找到并打开该安装程序,启动安装;
 - 利用数据线、读卡器等方式将程序复制至存储卡,找到并打开该安装程序,启动安装。
 - 3. 阅读许可协议文本。如果同意所有条款,选择 OK (确定),若要退出安装,选择 Cancel (取消)。
 - 4. 选择所需语言,点击确定。
 - 重启手机,完成安装。
 设置参数均为卡巴斯基实验室推荐选项。

删除程序

- ➡ 若要从的手机中删除卡巴斯基手机安全软件,请执行以下步骤:
 - 1. 解密所有数据(参加数据加密)。
 - 2. 将隐私保护功能的模式转换为标准(参见隐私保护模式)。
 - 3. 关闭卡巴斯基手机安全软件,点击**选项→退出**。
 - 4. 卸载卡巴斯基手机安全软件:
 - a. 点击开始 →设置。

b. 选择**系统**中的**删除程序**(参见下图)。



图 66. 系统设置

c. 从程序列表中选择 Kaspersky Mobile Security,并点击 删除(参见下图)。



图 67. 选择要删除的程序

- d. 在应用程序的卸载确认窗口选择是。
- e. 输入密码点击**是**。
- f. 确认是否保留程序设置和隔离区对象:
 - 若要保留,选择保留(参见下图)。

• 若要完全卸载,选择删除。



卸载KMS

是否删除程序设置和隔离区文件?



图 68. 删除程序设置

5. 重启手机,完成卸载。

从 8.0 升级至 9.0

若手机上已安装有卡巴斯基手机安全软件8.0,可升级至9.0。

在升级前要解密所有数据。

- ➡ 若要升级 8.0 至 9.0,则执行以下步骤:
 - 1. 关闭卡巴斯基手机安全软件,点击菜单→退出。
 - 2. 复制 9.0 程序安装包至手机,使用以下任一途径:
 - 使用 Microsoft ActiveSync;
 - 使用存储卡。
 - 3. 启动 9.0 安装程序。
 - 4. 阅读许可协议文本。如果同意所有条款,选择**确定**,若要退出安装,选择**取消**。
 - 5. 确认无其它反病毒软件,点击确定。
 - 6. 输入之前设置的密码。
 - 7. 删除之前版本的设置,点击删除。

8.0的设置参数与9.0的不兼容,仅可在同一版本的程序间替换时保留设置。

- 8. 重启手机。
- 9. 重启后,会运行 KMS9.0 的安装(参见安装程序)。

若 8.0 的授权许可文件还未到期, 9.0 程序可继续使用(参见激活程序)。

启动程序

本节目录

激活程序	80
设置密码	
启动程序	
更新数据库	<u>82</u>
扫描手机	<u>82</u>
查看程序相关信息	<u>83</u>

激活程序

为了使卡巴斯基手机安全软件 9.0 正常运行,请输入激活码,在其通过卡巴斯基服务器的确认和注册后,才能正常使用程序。 激活码购买方式:

- 1. 请用手机登录 wap.kaba365.com 或在电脑上登录http://mobile.kaspersky.com.cn/来购买激活码。
- 2. 月卡: 10元/月 购买方式:编辑短信 101 发送至 1065800883034;季卡: 30元/季 购买方式:编辑短信 301 发送至 1065800883034;客服电话: 400-819-1313 提示:本购买方式支持全球通,动感地带,神州行。
- 3. 新用户还可以选择激活页面的在线购买,老用户也可以通过其它选项卡中的在线续购再次进行购买。

注意! 为了激活卡巴斯基手机安全软件 9.0,在您的智能手机上必须有 Internet 连接。在激活前务必确认时间和日期的设置正确。

激活方法有:

- 激活**试用版**。如果您想先了解软件的功能稍后再购买正式版本,可以选择此项。在激活中将应用一个免费的授权许可 文件。完成激活后可以查看该试用授权许可的有效期,当它过期后,不能再次激活试用版。若要激活试用版,选择选 项中的试用版本。
- 激活**正式版**。如果您已经购买了正式版本且获得了激活码,就可以使用此方法。在输入激活码后,将会获取并安装一个授权许可文件,以使用程序的全部功能。屏幕上会显示其有效期,当它过期后,程序的一部分功能将无法实现,也不能继续更新。若要激活正式版本,请选择选项中的输入激活码。

本节目录

激活正式版	 	 	 	81
激活试用版				81

激活正式版

- ➡ 若要激活正式版,请执行以下步骤:
 - 1. 选择开始 →程序。
 - 2. 选择 KMS 9.0。
 - 3. 选择输入激活码(参见下图)。
 - 4. 在空白栏处输入激活码,激活码由拉丁字母和数字(不区分大小写)组成,点击**下一步**。





图 69. 激活页面

5. 确定连接至 Internet 点击是。

程序将发送一个请求至激活服务器。一旦激活码经确认可用,程序会下载并安装一个授权许可文件。如果激活码错误,会出现提示信息,此时建议检查输入的激活码是否正确。如果出现连接错误,就无法获得授权许可文件,建议检查连接设置。

6. 设置密码。

激活试用版

- ▶ 若要激活试用版,请执行以下步骤:
 - 1. 选择开始→程序。
 - 2. 选择 KMS 9.0。
 - 3. 选择试用版本。
 - 4. 确定连接至 Internet 点击是。
 - 5. 设置密码。

设置密码

在激活程序后,会提示输入密码。密码是为了防止他人未经授权就访问程序。

密码可在程序中修改(参见更改密码)。

在以下功能中需要使用密码:

- 访问程序:
- 加密数据;
- 开启/关闭隐私保护;
- 使用其它页面中的发送控制命令;
- 卸载程序。

请一定牢记密码。如果忘记密码,就无法再使用卡巴斯基手机安全软件9.0,也无法访问加密数据和卸载本程序。

建议设置一个至少7位数的密码。

启动程序

- ▶ 若要启动卡巴斯基手机安全软件,请执行如下步骤:
 - 1. 选择开始 →程序。
 - 2. 运行 KMS 9.0。
 - 3. 输入密码并点击确定。

当程序启动后,窗口中将显示卡巴斯基手机安全软件的当前保护状态。点击**菜单**来查看各功能。

更新数据库

卡巴斯基手机安全软件 9.0 的扫描是基于数据库,其中包含了所有已知恶意对象的描述、解决方法等。当安装完成后查看病毒库,发现其可能已过期。所以,建议在安装后立即更新病毒库。

- ➡ 手动更新的步骤如下:
 - 1. 选择菜单→反病毒。
 - 2. 选择更新。
 - 3. 选择更新。

扫描手机

安装成功后,建议立即扫描手机。

- ▶ 全盘扫描手机的方法是:
 - 选择菜单 →反病毒。
 - 2. 选择扫描。
 - 3. 选择全部扫描。

查看程序相关信息

可以查看程序的相关信息,如版本号、版权等。

- → 查看方法是:
 - 选择菜单 →其它。
 - 2. 选择关于(参见下图)。



卡巴斯基手机安全软件9.0 版本: 9.0.0.48

程序扫描手机里的通讯录、信息、文件,删除垃圾文件,保证手机安全。请定期下载更新。若有问题请联系卡巴斯基实验室(http://www.kaspersky.com.cn,support@kaspersky.com.cn)

版权(c) 2004-2010/卡巴斯基实验室

确定

图 70. 程序信息

管理授权许可

本节目录

关于授权许可协议	<u>84</u>
关于授权许可	84
关于授权许可文件	
查看授权许可信息	
更新授权许可	<u>85</u>

关于授权许可协议

授权许可协议是一份协议,包含了使用卡巴斯基手机安全软件的版权及相关使用限制。在购买了正版产品后,用户可以使用该产品,卡巴斯基实验室也为用户提供服务。

关于授权许可

授权许可是一种使用本程序及其相关服务的权利,它们是由卡巴斯基实验室及合作伙伴提供的。

每个授权许可包含有效期和类型。类型又分试用版和正式版。授权许可是通过安装一个授权许可文件(参见下一节)来实现 激活的。

关于授权许可文件

授权许可文件是一个让合法用户能够使用程序必需的文件。通过下载并安装它能激活相应的授权许可,从而可以使用程序及其服务。该文件包含以下信息:

- 授权许可的有效期
- 授权许可的类型
- 授权许可的限制数
- 技术支持
- 授权许可文件的有效期

查看授权许可信息

可以查看以下授权许可信息:授权许可文件、类型、剩余天数和手机 IMEI号。

- ▶ 查看步骤是:
 - 1. 选择菜单 →其它。
 - 2. 选择授权许可。

3. 选择关于授权许可。

更新授权许可

当授权许可到期后,可通过以下两种方式来更新授权许可:

- **输入激活码**。在正规渠道购买激活码后,打开软件,依次选择 **菜单→其它 →授权许可 →更新授权许可**,在空白栏中输入新购买的激活码。
- 在线续购。打开软件后,依次选择其它→授权许可→在线续购,会打开一个续购的网页,按照网页的提示进行操作。

在进行激活程序前,请务必确认手机能正常连接Internet互联网。

程序界面

本节目录

保护状态	85
程序菜单	<u>87</u>

保护状态

该窗口显示了主要功能的状态。一共有红黄绿三种颜色来对应不同的状态(参见下图)。

• 保护:

绿色代表保护在正常运行且病毒库已及时更新。

黄色表似乎病毒库已几天未进行更新。

红色表示设置可能会对手机造成危害, 比如保护被关闭, 病毒库很久未更新等。

• 防火墙:

绿色表示防火墙正常运行。

红色表示未开启防火墙。

反盗窃:

绿色表示反盗窃正常运行。

红色表示未开启反盗窃。

• 隐私保护:

绿色表示开启了隐私保护。隐私数据处于隐藏状态。

黄色表示未开启隐私保护。隐私数据可见。

• 授权许可:

绿色表示距离有效期结束日期还剩14天以上。

黄色表示距离有限期结束日期不足 14 天。

红色表示已过期。



图 71. 保护状态页面

程序菜单

通过菜单中的各项可以进入相应的功能模块,进行设置操作(参见下图)。



图 72. 程序菜单

卡巴斯基手机安全软件 9.0 的菜单中包含以下选项:

- 反病毒
- 反盗窃
- 隐私保护
- 文件加密
- 短信和来电过滤
- 高级通讯管理
- 防火墙
- 其它
- 保护状态
- 退出

文件系统保护

本节目录

关于保护	<u>88</u>
开启/关闭保护	<u>88</u>
选择检测到病毒的操作	<u>89</u>

关于保护

当开启手机时,保护就开始运行。扫描文件时遵循以下步骤:

- 1. 拦截用户或其它程序准备使用的文件。
- 2. 通过和数据库对比判断该文件中是否有恶意对象,数据库中包含了对已知恶意对象的描述及清除方法。
- 3. 分析后,采取以下操作:
 - 如果检测到恶意对象,程序会阻止访问该文件并执行已选择的发现恶意对象的操作。
 - 如果未检测到恶意对象,会立即恢复对该文件的使用。

开启/关闭保护

当开启保护功能后,会占用一些手机资源。当执行多个任务时,为减轻手机负担,可暂时关闭保护。

卡巴斯基实验室的专家强烈建议不要关闭保护,因为这可能造成对手机的感染。

- ➡ 若要开启/关闭保护,请执行以下步骤:
 - 1. 选择菜单→反病毒。
 - 2. 选择保护。

3. 勾选/不勾选开启保护(参见下图)。



图 73. 开启保护

- 4. 点击确定来保存设置。
- ▶ 快速开启/关闭保护的方法是:
 - 1. 选择菜单→反病毒。
 - 2. 点击左下角的开启/关闭,模式就更改为与当下相反的那种模式。

选择检测到病毒的操作

默认情况下,卡巴斯基手机安全软件 9.0 将检测到的恶意对象放置在隔离区。

- ➡ 若要更改程序检测到恶意对象的操作,请执行以下步骤::
 - 1. 选择菜单 →反病毒。
 - 2. 选择保护。
 - 3. 在如果检测到病毒中设置发现恶意对象的操作(参见下图):
 - 隔离: 隔离恶意对象。
 - 删除: 不提醒用户,自动删除恶意对象。

日志记录:不处理恶意对象,在报告中记录关于发现它们的信息,并且将阻止对它们的使用。



图 74. 选择操作

4. 点击**确定**来保存更改。

扫描手机

本节目录

启动手动扫描	<u>90</u>
启动自动扫描	<u>92</u>
选择扫描对象	<u>92</u>
配置压缩包扫描	<u>93</u>
选择检测到病毒的操作	<u>94</u>

启动手动扫描

可以在任何需要的时候启动扫描。最佳时间即为程序未执行其它任务,处理器处于空闲状态时。

- ▶ 若要启动手动扫描,请执行以下步骤:
 - 1. 选择**菜单→反病毒**。
 - 2. 选择扫描。
 - 3. 选择所需的扫描范围(参见下图):
 - 全部扫描: 扫描手机整个文件系统。手机内存和存储卡是默认扫描对象。

- 内存扫描: 扫描手机内存中运行的进程及其相关文件。
- 文件夹扫描: 扫描手机文件系统或者存储卡中的文件夹。





图 75. 选择扫描区域

当扫描启动后,会打开一个进程窗口来显示当前状态:已扫描对象的数量及路径(参见下图)。





图 76. 扫描状态

当扫描结束后,会显示如下信息:

- 已扫描文件的总数;
- 发现、清除的病毒数量;

- 已隔离、跳过、删除的文件数量;
- 运行时间。
- 4. 点击确定完成设置。

启动自动扫描

卡巴斯基手机安全软件 9.0 可以创建一个自动扫描的计划。到设置的时间后,扫描会开始在后台运行。默认情况下,自动扫描未启用。

- ➡ 若要设置自动扫描,请执行以下步骤:
 - 选择菜单 →反病毒。
 - 2. 选择扫描。
 - 3. 选择扫描计划。
 - 4. 勾选扫描计划(参见下图)。
 - 5. 设置频率:
 - 每日:每天执行一次扫描。在时间栏设置扫描开始的时间。
 - 每周:每周执行一次扫描。在时间和星期栏设置相应参数。



图 77. 配置自动扫描

6. 点击确定来保存设置。

选择扫描对象

可以选择扫描对象的类型。

- ➡ 若要选择扫描对象,请执行以下步骤:
 - 1. 选择菜单→反病毒。
 - 2. 选择扫描。
 - 3. 选择对象和操作。
 - 4. 选择扫描对象(参见下图):
 - 全部文件: 扫描所有类型。以下格式的压缩文件会被扫描: *.zip, *.sis, *.cab 和 *.sisx。
 - **仅可执行文件**: 仅扫描以下格式的可执行程序: *.exe, *.dll, *.sis, *.mdl, *.app, * .rdl, *.prt, *.pxt, *.ldd, *.pdd, *.class。而且,压缩文件不会被解压和扫描。



图 78. 扫描对象

5. 点击确定来保存设置。

配置压缩包扫描

病毒经常隐藏在压缩包中。为了扫描压缩包的内容,必须先解压缩再扫描,但这又会降低扫描速度。

默认情况下,启用了扫描时解压缩。以下格式的压缩文件会被扫描: *.zip, *.sis, *.cab 和 *.sisx。若要让扫描提速,可以关闭解压压缩文件。

- ➡ 若要关闭解压压缩文件,请执行以下步骤:
 - 1. 选择菜单→反病毒。
 - 2. 选择扫描。
 - 3. 选择对象和操作。
 - 4. 将扫描对象下的压缩文件前的勾去掉。

5. 点击确定保存设置。

选择检测到病毒的操作

默认情况下,卡巴斯基手机安全软件 9.0 会隔离检测到的病毒,也可以修改该操作。

- ➡ 若要配置该操作,请执行以下步骤:
 - 1. 选择菜单 →反病毒。
 - 2. 选择扫描。
 - 3. 选择对象和操作。
 - 4. 如果希望程序能在发现病毒后首先尝试清除病毒,则勾选**如果检测到病毒**下的**尝试清除病毒**。
 - 5. 在操作中选择处理病毒的方法(参见下图):

如果选择了**尝试清除病毒**,该项会变成**如果清除病毒失败**。

- 隔离: 隔离恶意对象。
- 询问用户: 当检测到威胁,提示用户下一步操作。
- 删除: 不提醒用户,自动删除恶意对象。
- 报告记录:不处理恶意对象,在报告中记录关于发现它们的信息,并且将阻止对它们的使用。



图 79. 选择操作

6. 点击确定保存设置。

隔离可能被感染的对象

本节目录

关于隔离	<u>95</u>
查看隔离对象	95
恢复隔离对象	<u>95</u>
刪除區离对象	96

关于隔离

卡巴斯基手机安全软件 9.0 将潜在恶意对象放置在一个特定文件夹内。

隔离后的对象以压缩包的形式存储,所以对手机不会造成损害,用户也可以选择将其删除或恢复至原来位置。

查看隔离对象

在反病毒中的隔离项,可以查看被隔离对象列表,及其路径和被检测出的日期(参见下图)。





图 80. 隔离区列表

恢复隔离对象

若确信被隔离对象对手机无害,可以将其恢复到原来的文件夹,只需先选定需恢复对象,再选择**菜单**中的**恢复。**

删除隔离对象

可删除单个或全部的被隔离对象。

- ➡ 若要删除单个对象:
 - 选择菜单 →反病毒。
 - 2. 选择隔离。
 - 3. 选择所需对象并点击**菜单→删除**。
- ➡ 若要删除全部隔离对象:
 - 1. 选择菜单→反病毒。
 - 2. 选择隔离。
 - 3. 点击菜单→全部删除。

过滤垃圾短信和骚扰来电

本节目录

短信和来电过滤模式	<u>96</u>
创建黑名单	<u>97</u>
创建白名单	<u>99</u>
处理来自联系人的短信和电话	<u>101</u>
处理来自非数字号码的短信和电话	<u>102</u>
处理来自陌生号码的短信和电话	103

短信和来电过滤模式

有如下几种模式:

- 关闭: 不过滤短信和来电。
- **白名单**: 接收来自白名单中的号码的短信和电话。其它短信和来电将被阻止,被阻止的短信将会自动被删除。
- 黑名单: 阻止来自黑名单中的号码的短信和电话。被阻止的短信将会自动被删除。其它短信和来电正常接收。
- **黑白名单**: 根据黑名单和白名单的规则来过滤短信和来电。若不在任一名单中,则询问用户如何操作。

在模式选项可以更改模式(参见下图)。

KMS 9.0	# Mink x
9	模式
短信和来电过滤	模式:
全部允许	
〇 仅白名单	
○ 仅黑名单	
● 黑白名单	
✔ 允许来自职	关系人的短信和电话
阻止来自非	 上数字号码的短信和电话
确定	帮助

图 81. 更改模式

创建黑名单

本节目录

添加记录	<u>97</u>
编辑记录	<u>99</u>
删除记录	<u>99</u>
全部删除	. <u>99</u>

添加记录

请注意,同一个号码不能同时存在于黑名单和白名单中。如果一个号码已经在一个名单里,就不能再把它添加进另一个名单,卡巴斯基手机安全软件9.0会提示相关信息。

- ➡ 若要添加记录至黑名单:
 - 1. 选择菜单→短信和来电过滤。
 - 2. 选择**黑名单**。
 - 3. 选择菜单 → 添加记录(参见下图)。



无记录



图 82. 添加记录

- 4. 继续如下设置(参见下图):
 - 阻止类型:
 - 短信和电话: 阻止短信和电话。
 - 仅电话: 仅阻止电话。
 - 仅短信: 仅阻止短信。
 - **电话号码**。 来自该号码的短信和电话都将被阻止。这个号码只能由数字和字母组成,且必须以数字、字母或者"+" 开头,也可使用"*" 或者 "?"("*"代表任意数量的字符串,"?"代表任意单个的字符)。

需阻止的关键字。若包含有此关键字,则该短信被判断是一条垃圾短信。只有在阻止类型为仅短信时才能实现。



图 83. 编辑记录

5. 点击**确定**来保存设置。

编辑记录

若要编辑黑名单中的记录,只需先选定需要编辑的号码,再在**菜单**中选择**编辑记录**,然后根据自己的需要进行设置修改。

删除记录

有可能意外添加一个号码至黑名单,需要将其从中删除,只需在选定需删除的号码后,再在**菜单**中选择**删除记录**。

全部删除

若要删除黑名单中所有的记录,只需在**菜单**中选择**全部删除**。

创建白名单

本节目录

添加记录	<u>100</u>
编辑记录	<u>101</u>
删除记录	101

添加记录

请注意,同一个号码不能同时存在于黑名单和白名单中。如果一个号码已经在一个名单里,就不能再把它添加进另一个名单,卡巴斯基手机安全软件9.0会提示相关信息。

- ➡ 若要添加记录至白名单:
 - 1. 选择菜单 → 短信和来电过滤。
 - 2. 选择白名单。
 - 3. 选择菜单 → 添加记录 (参见下图)。



无记录



图 84. 添加记录

- 4. 继续如下设置(参见下图):
 - 允许类型:
 - 短信和电话:允许短信和电话。
 - 仅电话: 仅允许电话。
 - 仅短信: 仅允许短信。
 - **电话号码**。 来自该号码的短信和电话都将被接收。这个号码只能由数字和字母组成,且必须以数字、字母或者"+" 开头,也可使用"*" 或者 "?"("*"代表任意数量的字符串,"?"代表任意单个的字符)。

短信关键字。若包含此关键字,则该短信被认为不是垃圾短信。只有在允许类型为仅短信时才能实现。



图 85. 编辑记录

5. 点击确定来保存设置。

编辑记录

若要编辑白名单中的记录,只需先选定需要编辑的号码,再在**菜单**中选择**编辑记录**,然后根据自己的需要进行设置修改。

删除记录

有可能意外添加一个号码至白名单,需要将其从中删除,只需在选定需删除的号码后,再在**菜单**中选择**删除记录**。

处理来自联系人的短信和电话

- ➡ 若要选择处理来自联系人短信和电话的操作,请按以下步骤执行:
 - 1. 选择菜单 →短信和来电过滤。
 - 2. 选择模式。
 - 3. 在允许来自联系人的短信和电话中做如下设置(参见下图):
 - 若勾选上,则将通讯录中的全部联系人号码当作白名单号码来处理;

• 若不勾选,则按照所选模式来过滤短信和来电。



图 86. 处理联系人的短信和来电

4. 点击确定来保存更改。

处理来自非数字号码的短信和来电

如果短信和来电过滤的模式选择了黑白名单或黑名单模式,还可以将非数字号码(包括字母)添加进黑名单,这样就会阻止非数字号码发来的短信。

- ➡ 若要选择处理来自非数字号码的短信和电话的操作,请按以下步骤执行:
 - 1. 选择菜单 →短信和来电过滤。
 - 2. 选择模式。
 - 3. 在阻止来自非数字号码得短信和电话中做如下设置(参见下图):
 - 若勾选此项,则将全部非数字号码当作黑名单号码来处理;

• 若不选此项,则按照所选模式来过滤短信和来电。

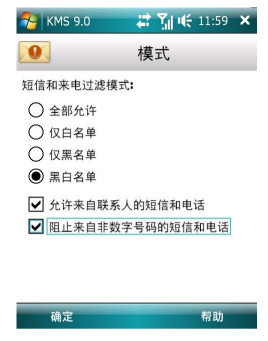


图 87. 处理来自非数字号码的短信和来电

4. 点击确定来保存更改。

处理来自陌生号码的短信和来电

如果短信或电话来自不在黑名单或白名单内的号码,该功能会提示选择以下操作(参见下图):

- 若希望以后阻止来自此号码的短信和来电,则选择**菜单 → 添加到黑名单**;
- 若希望以后允许来自此号码的短信和来电,则选择**菜单 → 添加到白名单**;
- 若此次不做处理,则**跳过**。



图 88. 处理来自陌生号码的短信



图 89. 处理来自陌生号码的电话

菜单

跳过

限制短信外发和电话外拨

本节目录

关于高级通讯管理	<u>105</u>
高级通讯管理模式	105
创建黑名单	106
创建白名单	

关于高级通讯管理

该功能通过黑白名单管理向外发短信和打电话,但仅能阻止利用手机标准形式发送的短信,而不阻止利用第三方软件发送的短信。黑白名单的过滤规则和**短信和来电过滤**一样。

高级通讯管理模式

有下列几种模式(参见下图):

- 全部允许: 不阻止短信外发和电话外拨(默认模式)。
- 仅白名单: 允许向白名单中的号码发送短信和拨打电话,阻止向其它号码发短信和打电话。
- 仅黑名单: 阻止向黑名单中的号码发送短信和拨打电话,允许向其它号码发短信和打电话。

可以在高级通讯管理的模式选项中更改模式。



确定 帮助

图 90. 模式

创建黑名单

可以根据需要创建黑名单。被阻止的短信和来电的相关信息都记录在报告中。

本节目录

添加记录	<u>106</u>
编辑记录	<u>107</u>
删除记录	107

添加记录

请注意,同一个号码不能同时存在黑名单和白名单中。如果一个号码已经存在于一个名单中,卡巴斯基手机安全软件**9.0**会提示相关信息。

- ➡ 若要添加记录至黑名单:
 - 1. 选择菜单 → 高级通讯管理。
 - 2. 选择**黑名单**。
 - 3. 选择菜单→添加(参见下图):



无记录



图 91. 添加记录

- 4. 继续如下设置(参见下图):
 - 阻止类型:
 - 短信和电话: 阻止短信和电话。
 - 仅电话: 仅阻止电话。

- **仅短信**: 仅阻止短信。
- **电话号码**。向该号码发送短信和拨打电话都将被阻止。这个号码只能由数字和字母组成,且必须以数字、字母或者"+" 开头,也可使用"*" 或者 "?"("*"代表任意数量的字符串,"?"代表任意单个的字符)。



图 92. 编辑设置

5. 点击确定来保存设置。

编辑记录

若要编辑黑名单中的记录,只需先选定需要编辑的号码,再在**菜单**中选择**编辑记录**,然后根据自己的需要进行设置修改。

删除记录

有可能意外添加一个号码至黑名单,需要将其从中删除,只需在选定需删除的号码后,再在**菜单**中选择**删除记录**。

创建白名单

本节目录

添加记录	<u>107</u>
编辑记录	<u>109</u>
删除记录	<u>109</u>

添加记录

请注意,同一个号码不能同时存在黑名单和白名单中。如果一个号码已经存在于一个名单中,卡巴斯基手机安全软件9.0会提示。

- ➡ 若要添加记录至白名单:
 - 1. 选择 菜单 →高级通讯管理。
 - 2. 选择**白名单**。
 - 3. 选择**菜单 → 添加**(参见下图):



无记录

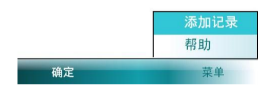


图 93. 添加记录

- 4. 继续如下设置(参见下图):
 - 允许类型:
 - 短信和电话:允许发送短信和拨打电话。
 - 仅电话: 仅允许拨打电话。
 - 仅短信: 仅允许发送短信。

• **电话号码**。允许向该号码发送短信和拨打电话。这个号码只能由数字和字母组成,且必须以数字、字母或者 "+" 开头,也可使用"*" 或者 "?"("*"代表任意数量的字符串,"?"代表任意单个的字符)。





图 94. 编辑设置

5. 点击确定来保存设置。

编辑记录

若要编辑白名单中的记录,只需先选定需要编辑的号码,再在**菜单**中选择**编辑记录**,然后根据自己的需要进行设置修改。

删除记录

有可能意外添加一个号码至白名单,需要将其从中删除,只需在选定需删除的号码后,再在**菜单**中选择**删除记录**。

手机丢失或被盗后保护其中数据

本节目录

关于反盗窃	<u>110</u>
锁定手机	
删除隐私数据	<u>111</u>
创建需删除的文件夹列表	<u>113</u>
监控 SIM 卡是否被替换	<u>114</u>
定位手机	115

关于反盗窃

反盗窃功能可以保护存储在手机上的数据在手机丢失或被窃后不被他人窃取。该模块分为以下子功能:

- 手机锁定
- 隐私删除
- SIM 卡监控
- 手机定位(手机须内置 GPS 接收器)

默认所有子功能未开启。

锁定手机

该功能可以通过发送命令将手机锁定,只有正确输入程序密码才能继续使用手机。

该功能本身不会锁定手机,只有启用了该功能,且发送命令来触发该功能,才会锁定手机。

- ➡ 若要启动该功能:
 - 1. 选择菜单 →反盗窃。
 - 2. 选择手机锁定。
 - 3. 勾选启动手机锁定。
 - **4.** 在**锁机时显示的提示语**下面的框内输入当手机锁定时屏幕上显示的信息(参见下图)。一般情况下,可以添加联系机主以交还手机的方式,如邮箱等。

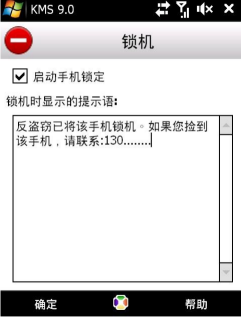


图 95. 锁机设置

5. 点击确定来保存设置。

当开启此子功能后,可用以下方式来锁定手机:

- 使用发送控制命令(参见下图)。这需要另外一部装有 KMS9.0 的手机,在该手机上,选择**其它**中的**发送控制命** 令,再选择**手机锁定**,并且输入丢失手机的号码和密码,该密码为丢失手机上安装的 KMS9.0 的密码,就可创建一条加密短信来锁定手机,且该短信在丢失的手机上不可见。
- 使用普通短信。这需要另外一部可以发送短信的手机,编辑 *block:密码*,该短信命令不区分大小写,发送至丢失 手机。

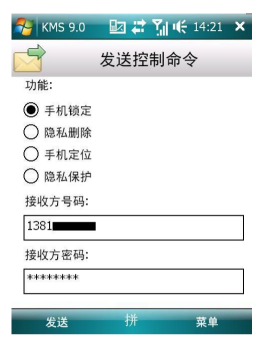


图 96. 发送手机锁定指令

删除隐私数据

该功能可删除以下内容:

- 个人数据(通讯录、信息、图片、日历和网络设置);
- 存储卡数据;
- My Documents 和其它所选的文件夹中的数据。

该功能本身不会删除数据,只有启用了该功能,且发送命令来触发该功能,才会删除隐私数据。

当手机接收到删除隐私的命令,该功能会删除创建的需删除的对象列表(参见创建需删除的对象列表)。

- ▶ 若要开启隐私删除功能,请执行以下步骤:
 - 1. 选择菜单→反盗窃。
 - 2. 选择隐私删除。
 - 3. 选择模式。
 - 4. 勾选开启隐私删除。

- 5. 选择当接收到命令后需删除的数据,在**删除**区域勾选所需类型(参见下图):
 - 若要删除个人数据,则勾选**个人数据**;
 - 若要删除 My Documents 和其它所选的文件夹,则勾选**文件夹**。





图 97. 选择需删除的数据类型

- 6. 点击确定来保存设置。
- 7. 在需删除的文件夹中创建一个想要删除的文件夹的列表。

当开启此子功能后,用以下方式来删除隐私:

- 使用发送控制命令(参见下图)。这需要另外一部装有 KMS9.0 的手机,在该手机上,选择**其它**中的**发送控制命令**,再选择**隐私删除**,并且输入丢失手机的号码和密码,该密码为丢失手机上安装的 KMS9.0 的密码,就可创建一条加密短信来删除隐私,且该短信在丢失的手机上不可见。
- 使用普通短信。这需要另外一部可以发送短信的手机,编辑 **wipe:密码** ,该短信命令不区分大小写,发送至丢失手机。



图 98. 发送隐私删除命令

创建需删除的文件夹列表

- ▶ 方法如下:
 - 1. 选择菜单 → 反盗窃。
 - 2. 选择隐私删除。
 - 3. 选择需删除的文件夹。
 - **4**. 选择**菜单 → 添加文件夹** (参见下图):





图 99. 选择需删除的文件夹

5. 选择所需的文件夹并点击选择。

从列表中删除文件夹的方法是,选择所要删除的文件夹,点击**菜单**中的**删除**即可。

监控 SIM 卡是否被替换

SIM 卡监控发送一条包含新 SIM 卡号码的短信至预先设置的号码或邮箱,并且可以锁定手机。

- ➡ 若要开启此功能,请执行以下步骤:
 - 1. 选择菜单 →反盗窃。
 - 2. 选择 **SIM** 卡监控。
 - 3. 勾选开启 SIM 卡监控。
 - 4. 继续以下配置(参见下图):
 - **电话号码**。输入一个信任电话号码,若本机的 SIM 卡被替换,将发送新 SIM 卡号码至该信任号码,形式可以以数字或者"+"开头,全部由数字组成。
 - 电子邮件地址 。输入电子邮件地址,以接收新 SIM 卡号码。
 - 当 SIM 卡被更换。
 当 SIM 卡被替换或者开机发现未插入 SIM 卡时,希望程序能锁定手机,勾选锁机。默认不锁机。
 - **锁机时显示的提示语**。在锁机时若要屏幕上显示一些信息,方便他人联系机主将手机归还,如邮箱等,可以在此处自定义信息内容。



图 100. SIM 卡监控设置

5. 点击确定来保存设置。

定位手机

手机定位功能可以将目标手机的地理位置以短信或邮件形式发送给请求手机。

该功能仅在内置GPS模块的手机上能够使用。如果条件允许,GPS接收器将会自动被激活。

只有当手机所处位置能接收卫星信号才能获取坐标,如果当下无法找到卫星,会在一定时间段后再次尝试获取。

- ➡ 若要开启此功能,请执行以下步骤:
 - 1. 选择菜单 → 反盗窃。
 - 2. 选择手机定位。
 - 3. 勾选开启手机定位。

默认情况下,当发送指令后,程序会以短信形式发送手机的地理坐标。

4. 输入**电子邮件地址**,以接收手机坐标(参见下图)。若不输入电子邮件地址,则仅以短信形式将坐标发送给请求手机。若输入电子邮件地址,则以短信和邮件两种方式来发送地理位置。





图 101. 手机定位设置

5. 点击**确定**来保存设置。

当开启此子功能后,用以下方式来发送坐标:

- 使用发送控制命令(参见下图)。这需要另外一部装有 KMS9.0 的手机,在该手机上,选择**其它**中的**发送控制命令**,再选择**手机定位**,并且输入丢失手机的号码和密码,该密码为丢失手机上安装的 KMS9.0 的密码,就可创建一条加密短信来定位手机,且该短信在丢失的手机上不可见。
- 使用普通短信。这需要另外一部可以发送短信的手机,编辑 *find:密码* ,该短信命令不区分大小写,发送至丢失手机。

建议使用更安全的方法来执行定位手机的指令,即选择**发送控制命令**,用加密的方式来发送短信指令。

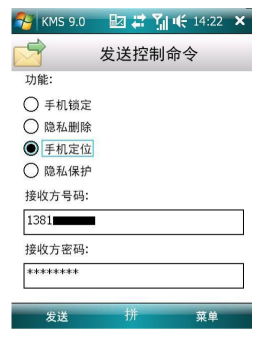


图 102. 发送手机定位命令

隐藏特殊联系人

本节目录

关于隐私保护	116
隐私保护模	
自动转换为隐藏模式	<u>117</u>
用短信指令启动隐藏	<u>118</u>
创建隐私号码列表	<u>120</u>
选择隐藏对象	121

关于隐私保护

隐私保护可以隐藏特殊联系人的相关信息,如通讯录、短信和通话记录等,能有效避免他人使用手机时浏览到个人隐私。关于可以隐藏的对象,参见选择隐藏对象。

隐私保护模式

该功能默认情况下是关闭的,有如下两种模式:

• 标准:表示关闭该功能,该模式下可以修改其中的设置。

• 隐私:表示开启该功能,该模式下无法修改设置。

更改模式会花费一定时间。.

更改模式的方式如下:

- 从隐私保护的模式处手动更改(参见下图);
- 从菜单→隐私保护页面的左下角处更改,点击即可变成相反模式(参见下图)。



图 103. 更改模式

自动转换为隐藏模式

默认情况下,将模式转换为隐私就会立即隐藏相关信息。

但也可以在模式的自动隐藏时限中设置一个超时自动隐藏的时间段(参见下图)。

在设置前需要关闭该功能,也就是将模式转换为标准。

- ➡ 若要设置自动隐藏启动的时间,请执行以下步骤:
 - 1. 选择菜单→隐私保护。
 - 2. 选择模式。
 - 3. 勾选自动隐藏时限(参见下图)。
 - 4. 选择时间段:
 - 无延迟
 - 1分钟后

- 5 分钟后
- 15 分钟后
- 1 小时后

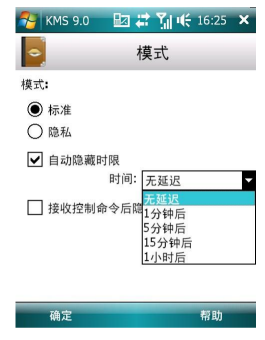


图 104.自动隐藏

5. 点击**确定**来保存设置。

用短信指令启动隐藏

若要用短信命令启动隐藏,需要先开启接收控制命令后隐藏。

- ➡ 方法如下:
 - 1. 选择菜单→隐私保护。
 - 2. 选择模式。

3. 勾选接收控制命令后隐藏(参见下图)。



图 105. 用短信指令启动隐藏

4. 点击确定来保存设置。

当开启此子功能后,用以下方式来远程启动隐藏:

- 使用发送控制命令(参见下图)。这需要另外一部装有 KMS9.0 的手机,在该手机上,选择**其它**中的**发送控制命令**,再选择**隐私保护**,并且输入丢失手机的号码和密码,该密码为丢失手机上安装的 KMS9.0 的密码,就可创建一条加密短信来隐藏隐私,且该短信在丢失的手机上不可见。
- 使用普通短信。这需要另外一部可以发送短信的手机,编辑 *hide:密码* ,该短信命令不区分大小写,发送至丢失手机。

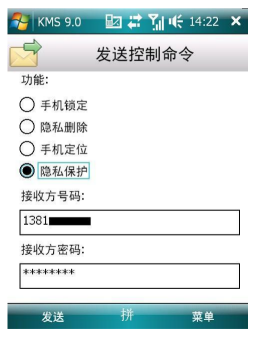


图 106. 发送隐私保护指令

创建隐私号码列表

本节目录

添加号码	<u>120</u>
编辑号码	<u>121</u>
删除号码	<u>121</u>

添加号码

操作前须将模式转换为标准。

- ▶ 添加号码的步骤如下:
 - 1. 选择菜单→隐私保护。
 - 2. 选择隐私号码列表。
 - 3. 继续执行以下操作(参见下图):
 - 若要通过手机通讯录添加号码,选择**菜单→添加→通讯录**,再点击**选择**来选择所需号码,点击**确定**保存。
 - 若要通过 SIM 卡通讯录添加号码,选择**菜单→添加→SIM 卡通讯录**,再点击**选择**来选择所需号码,点击**确定** 保存。
 - 若要手动添加号码,选择**菜单→添加→电话号码**,再在输入电话号码栏输入号码。点击**确定**保存。



无记录



图 107. 添加号码

编辑号码

操作前须将模式转换为标准。

只有手工输入的号码才能被编辑,从手机通讯录或者 SIM 卡通讯录输入的号码不能被编辑。进入隐私号码列表后,选定需要编辑的号码,再利用**菜单**中的**编辑记录**进行修改。

删除号码

操作前须将模式转换为标准。

可以根据需要删除某个电话,进入隐私号码列表后,选定需要删除的号码,再利用**菜单**中的**删除记录**进行修改。或者选择**全部删除**,就可以清空列表。

选择隐藏对象

默认情况下,通讯录、短信及通话的记录是开启的。可以根据需要选择隐藏哪些内容。

操作前须将模式转换为标准。

- ➡ 若要选择隐藏对象,请执行以下操作:
 - 1. 选择菜单 → 隐私保护。
 - 2. 选择隐藏对象。
 - 3. 在隐藏记录中,选择需要隐藏的已记录的资料类型:
 - 通讯录: 隐藏隐私联系人在手机通讯录中的相关信息。
 - 短信: 隐藏隐私联系人在收件箱/发件箱中的短信记录。
 - 通话:可以接听隐私联系人的电话,但是会隐藏该号码在通话记录中的相关信息,包括已接来电、已拨电话、 未接来电。
 - 4. 在隐藏事件中,选择需要隐藏的新短信或新来电的事件类型:
 - **新短信**: 当隐私联系人发来短信时,屏幕上不会显示接收到一条新短信的提示。只有当模式转换为**标准**时, 才能看到关于新短信的提示及其内容。

• **新来电**: 拦截隐私联系人的来电(对方会听到忙音),屏幕上不会显示有一个新来电的提示,只有当模式转换为**标准**时才能看到关于新来电的信息。



图 108. 选择隐藏对象

5. 点击确定来保存设置。

用防火墙过滤网络连接

本节目录

安全级别	<u>′</u>	122
选择安全级别	<u>′</u>	123

安全级别

安全级别决定了哪些网络协议可以用来传输数据,哪些又会被拦截。有如下几种级别:

- 关闭:允许任何网络活动。这是默认选项。
- 低: 仅拦截向内的连接,允许向外的连接。
- 中: 拦截所有向内的连接,仅允许使用 SSH, HTTP, HTTPS, IMAP, SMTP, POP3 来查看邮件、浏览网页和下载文件。
- 高: 拦截所有网络活动,除了更新病毒库和授权许可。

选择安全级别

- ▶ 设置步骤如下:
 - 1. 选择菜单 → 防火墙。
 - 2. 选择模式。
 - 3. 选择所需级别(参见下图)。



图 109. 选择级别

4. 点击确定来保存设置。

加密隐私资料

本节目录

关于文件加密	. <u>123</u>
数据加密	124
数据解密	
阻止访问已加密文件夹的时限	. <u>125</u>

关于文件加密

使用加密功能可以避免被他人浏览到里面的隐私数据,可加密任意多的非系统文件夹,既可以在手机内存中也可以在存储卡上。

可执行文件 (.exe) 不能从已加密文件夹中启动运行。

数据加密

- ▶ 加密文件夹的步骤如下:
 - 1. 选择菜单 →文件加密。
 - 2. 选择文件夹列表。
 - 3. 选择菜单→添加文件夹。
 - 4. 选择需要加密的文件夹并点击加密(参见下图)。





图 110. 数据加密

5. 加密完成后,在提示窗口中点击确定。

当加密完成后,**菜单**中的**加密**项会变成**解密**项。**其它操作**中可以对文件夹列表中的所有文件夹进行**全部加密\解**密。

- ➡ 若要一次全部加密已在列表中的文件夹,请执行以下步骤:
 - 1. 选择菜单→文件加密。
 - 2. 选择文件夹列表。
 - 3. 选择菜单→ 其它操作→ 全部加密。
 - 4. 加密完成后,在提示窗口中点击确定。

数据解密

- ▶ 解密文件夹步骤如下:
 - 1. 选择菜单→文件加密。
 - 2. 选择文件夹列表。
 - 3. 选择已加密文件夹并点击菜单→解密(参见下图)。





图 111. 数据解密

- 4. 加密完成后,在提示窗口中点击确定。
- ➡ 若要一次全部解密已在列表中的文件夹,请执行以下步骤:
 - 1. 选择菜单→文件加密。
 - 2. 选择文件夹列表。
 - 3. 选择菜单→其它操作→ 全部解密。
 - 4. 加密完成后,在提示窗口中点击确定。

阻止访问加密数据

如果能正确输入密码,程序会认为在手机转为节电模式前(即手机背景光关闭)都是由用户本人在使用,所以在进入节电模式前,用户又去查看刚才已输入过密码访问的文件,不需要再次输入密码。

但是, 当手机转为节电模式后, 再次访问该加密数据, 程序无法断定这次是机主在使用。

所以,需要设置节电模式后,过多长时间访问该加密数据又需要输入密码。

默认选项是无延迟。表示当手机转为节电模式后,再次有人使用时,需要立刻输入密码。

- → 设置该时间段步骤如下:
 - 1. 选择菜单→文件加密。
 - 2. 选择阻止访问时限。
 - 3. 输入手机转为节电模式后被加密数据依然保持可访问状态的时限(参见下图):
 - 无延迟
 - 1分钟后
 - 5 分钟后
 - 15 分钟后
 - 1 小时后



图 112. 阻止访问时限

帮助

确定

4. 点击确定来保存设置。

➡ 若要立刻阻止访问已加密文件夹,

点击在手机桌面提示区域的图标,并选择锁定数据(参见下图)。



图 113. 快捷菜单内容

更新病毒数据库

本节目录

关于更新	<u>127</u>
查看数据库信息	128
手动更新	
自动更新	<u>129</u>
漫游时更新	<u>130</u>

关于更新

程序利用数据库为手机扫描恶意对象,数据库中包含了对已知恶意对象的描述和解决方法。所以保持数据库的更新非常重要。

如果超过15天未更新,数据库就被认为是严重过期。

卡巴斯基手机安全软件 9.0 执行的是卡巴斯基实验室更新服务器上的更新包。

若要进行更新,必须确认手机能正确连接Internet。

更新遵循以下原则:

- 1. 对比手机上安装的数据库与卡巴斯基实验室更新服务器上的数据库。
- 2. 卡巴斯基手机安全软件 9.0 执行以下操作之一:
 - 如果手机上安装的是最新数据库,会提示用户不用再安装。
 - 如果手机上安装的不是最新数据库,会下载并安装最新数据库。如果更新完成,会关闭网络连接,但是如果在更新前就开启了连接,会保持连接开启以便它用。

查看数据库信息

在**其它**选项卡的**病毒库信息**中可以查看相关信息(参见下图)。可以查看手机最后发出更新请求的日期、病毒库最后更新的日期、病毒数据库大小及记录的威胁总量。



最后请求时间: 10-5-18 13:07:32

最后更新日期: 10-5-17

数据库大小: 133506 字节

病毒库记录数: 1285

确定

图 114. 病毒库信息

手动更新

- ➡ 手动更新的步骤如下:
 - 选择菜单 → 反病毒。
 - 2. 选择更新。
 - 3. 选择更新项(参见下图)。





图 115. 手动更新

自动更新

定期的更新可以更有效地保护手机抵御恶意对象,对用户而言更方便。

- ▶ 配置自动更新步骤如下:
 - 选择菜单 → 反病毒。
 - 2. 选择更新。
 - 3. 选择更新计划。
 - 4. 勾选更新计划(参见下图)。
 - 5. 设置频率参数:
 - 每日:每天执行一次更新,还需选择时间。
 - 每周:每周执行一次更新,还需选择星期和时间。



图 116. 自动更新

6. 点击确定来保存更改。

漫游时更新

当手机处于漫游状态时,为了节省话费,可以关闭自动更新,即去掉更新中的漫游时更新的勾选。

- ➡ 若要在漫游时执行自动更新,请执行以下步骤:
 - 1. 选择菜单 →反病毒。
 - 2. 选择**更新**。
 - 3. 选择更新计划。
 - 4. 在漫游时更新区域,勾选漫游时更新。



图 117. 漫游时更新

5. 点击确定来保存更改。

日志报告

报告记录了关于卡巴斯基手机安全软件的操作日志。每个功能都有相应的报告。

➡ 若要查看报告内容,

可以在各功能选项卡下的报告中查看(参见下图),也可以点击**其它**中的**报告**来可以查看各模块的具体内容。选定所需报告,点击**详细信息**,可以查看详情。



图 118. 查看报告

➡ 若要删除全部报告,

则可以点击其中的全部删除来清空这些日志记录(参见下图)。



图 119. 删除报告

其它设置

本节目录

更改密码	<u>133</u>
功能提示	<u>133</u>
声音提示	<u>13</u> 4

更改密码

- → 若要修改程序的密码,请执行以下步骤:
 - 选择菜单 →其它。
 - 2. 选择设置。
 - 3. 选择更改密码。
 - 4. 输入当前密码。
 - 5. 输入希望改成的新密码,再输入一遍新密码,最后按确定来保存。

功能提示

当使用每个功能前,卡巴斯基手机安全软件会弹出一段关于该功能简介的提示语。在**其它**选项卡的**设置**中,可以在功能提示下选择显示或者隐藏来决定是否弹出功能提示(参见下图)。



确定 帮助

图 120. 功能提示

声音提示

由于特定操作,会导致手机发出提示声,如发现病毒、授权许可过期等。在**其它**选项卡的**设置**中有**声音提示**选项(参见下图)。

- 开启:根据手机的声音模式,来判断是否发出声音提示。该项为默认选项。
- 关闭:不使用声音提示。





图 121. 声音提示

联系技术支持

如果您有任何疑难问题或建议,请提交给代理商或直接反馈到北京卡巴斯基科技有限公司。对于任何关于我们产品的问题,我们都会通过电话或电子邮件的方式来为您解答。

北京卡巴斯基科技有限公司

地 址:北京市青龙胡同 1 号歌华大厦 B座 12 层

邮政编码: 100007

电 话: 010-8418 6111

传 真: 010-8418 6222

官方网站: www.kaspersky.com.cn

官方技术支持论坛: bbs.kaspersky.com.cn

最新网络威胁信息查询请访问: www.securelist.com

电子邮件联系方式:

技术支持: support@kaspersky.com.cn

[我们将在收到您的邮件后 2 个工作日内回复]

病毒样本采集信箱: viruslab@kaspersky.com.cn

投诉信箱: help@kaspersky.com.cn

售后服务邮箱: kaspersky@kaspersky.com.cn

卡巴斯基实验室

卡巴斯基实验室成立于 1997 年。今天,它已经成为一家领先的国际信息安全软件提供商。卡巴斯基实验室研发、生产和销售广泛的信息安全解决方案,包括:反病毒、反垃圾邮件和反黑客系统。

卡巴斯基实验室的总部设在俄罗斯莫斯科,并在英国、法国、德国、荷兰、波兰、日本、中国、韩国、罗马尼亚以及美国设有分支机构。最近我们的欧洲反病毒研究中心也在法国成立了。卡巴斯基实验室的全球合作伙伴超过 500 家,网络覆盖全球各地。

目前,卡巴斯基实验室由超过千名的高素质员工组成,其中 10 位具有 MBA 学位,还有 16 位具有博士学位。卡巴斯基实验室的众多反病毒领域专家同时也是计算机病毒研究组织(CARO)的成员。

卡巴斯基实验室的专家在过去 14 年与计算机病毒的不懈斗争中,积累了大量的业内领先经验和知识,这也是我们公司最大的财富。对计算机病毒的透彻分析,使得我们公司的专家能够准确地预见恶意软件的发展趋势,并给我们用户提供针对最新威胁的最及时保护。该优势为卡巴斯基实验室的产品和服务铸就了稳固的根基。同时,这也使我们能够随时为我们的用户提供领先一步的反病毒保护。

公司员工年复一年的辛勤工作,使卡巴斯基实验室成为了项尖的反病毒软件研发提供商之一,我们在行业内率先开发出了大量的反病毒软件标准。我们公司的旗帜产品,卡巴斯基反病毒,能够为几乎所有的计算机提供可靠的反病毒保护,这些计算机括:工作站、文件服务器、邮件系统、防火墙、网关和掌上电脑。我们方便易用的集中管理工具能够为企业网络和各类计算机提供最大化地自动反病毒保护。许多知名的业内厂商都在他们的产品中内嵌了卡巴斯基反病毒的内核程序。他们包括:Nokia ICG (美国),F-Secure (芬兰),Aladdin (以色列 I),Sybari (美国),G Data (德国),Deerfield (美国),Alt-N (美国),Microworld (印度)和 BorderWare (加拿大)。

卡巴斯基实验室的客户将享受周到的服务,我们每小时更新数据库。公司给客户提供了24小时的免费技术支持服务,并用多种语言为全世界客户服务。

如果您有任何疑问,见解和建议,都可以通过我们的销售商或者直接联系我们。我们将很高兴通过电话,电子邮件帮助您解决所有产品问题。

CRYPTOEX 000

为了确认数字签名,卡巴斯基手机安全软件使用了 CryptoEx OOO 的 Crypto C 数据安全软件库。

CryptoEx OOO 公司网站: http://www.cryptoex.ru